

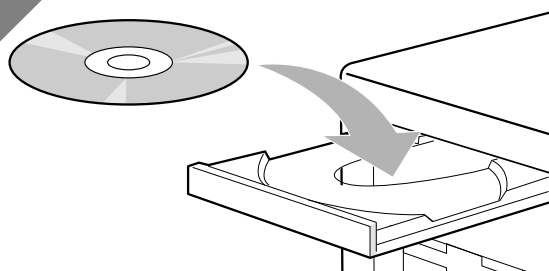
# スタートアップガイド

—— はじめにお読みください ——

スキャナのセットアップと基本的な使い方を説明しています。

## 1

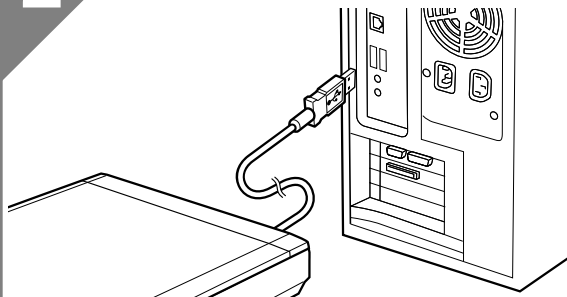
ソフトウェアをインストール



必ず、ソフトウェアをインストールしてから、次の手順に進んでください。

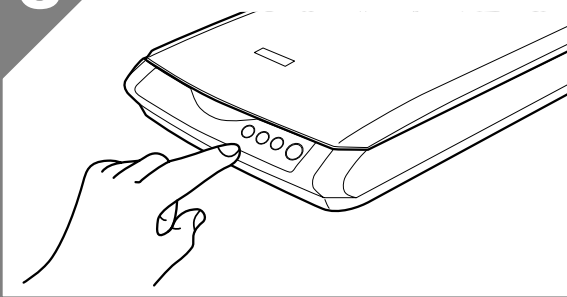
## 2

スキャナを電源・コンピュータに接続



## 3

取り込み可能かをチェック



## 目次

### セットアップ

#### スキャナを使うための準備

- ソフトウェアをインストールする……2
- スキャナを設置して電源を接続する…6
- コンピュータと接続する……………8
- 接続を確認する……………10
- 準備するときの留意点……………12

### 基本的な使い方

#### 原稿の取り込み方

- 原稿のセット……………14
- まず取り込んでみよう……………16
- 前面ボタンの紹介……………18
- アプリケーションを使って
  - 取り込みたいとき……20
  - アプリケーションを使わずに
    - 取り込みたいとき……26

#### 添付ソフトウェアについて

#### 詳しい使い方を知りたい

#### 困ったときは

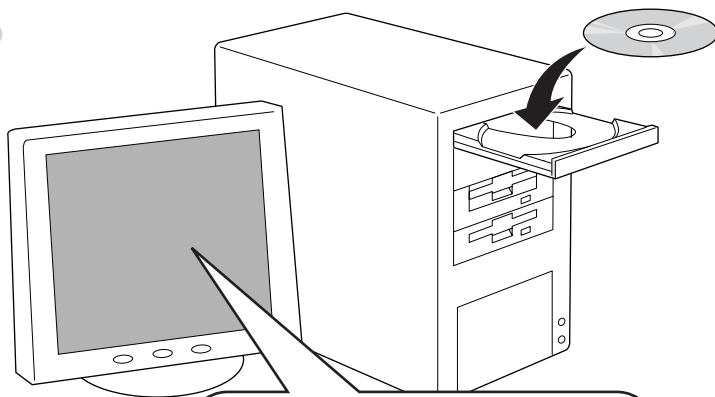
- どんなトラブルか確認しましょう……38
- 電源オン/インストール時のトラブル…39
- 画像取り込み時のトラブル……………42
- Windowsをアップグレードするには…44
- トラブルが解決しないときは…………45
- 各部の名称と働き……………46
- サービス・サポートのご案内…………48
- 索引……………50
- 付属のソフトウェアに関する
  - お問い合わせ先一覧……………巻末

# 簡単取り込み、4ステップ！！

セットアップから取り込みまでの概要を説明しています。

1

## ソフトウェアのインストール 詳細は2ページへ



CD-ROMを  
セット  
EPSON GT-7400U  
ソフトウェア  
CD-ROM

がんばれ



左の画面からスタート  
画面の指示に従ってインス  
トール

まだまだ

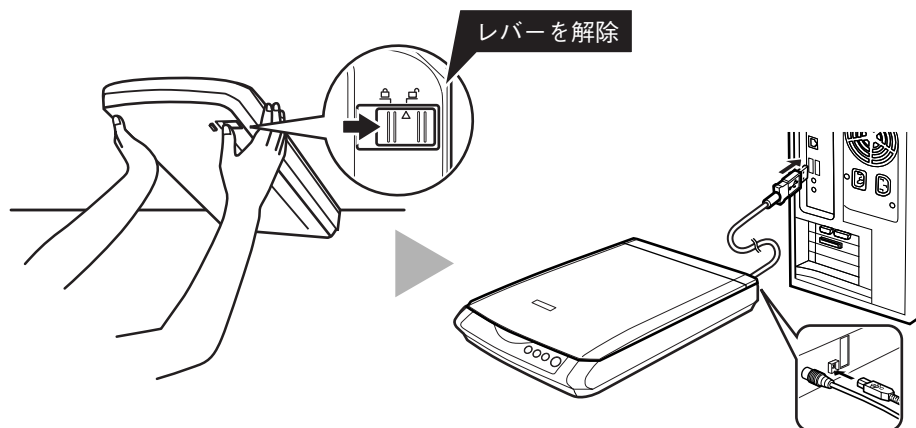
2

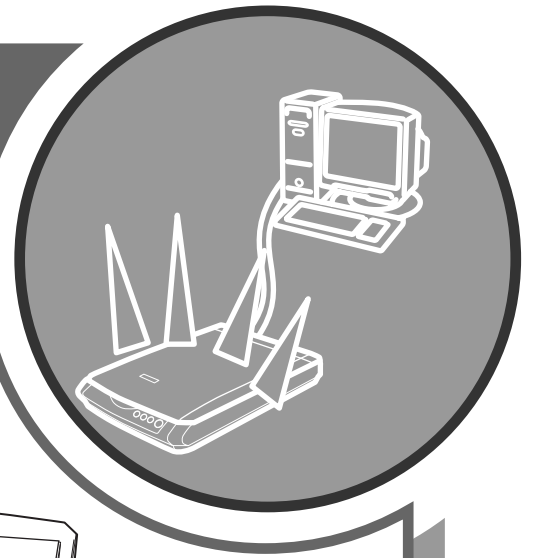
## コンピュータと接続 詳細は8ページへ

- ① 輸送用固定レバー  
を解除

- ② 電源と接続

- ③ 同梱のUSBケーブル  
を接続





3

## 原稿のセット

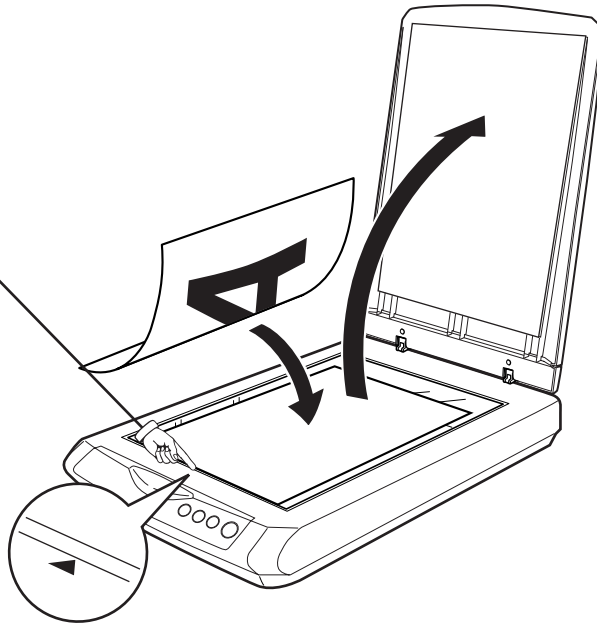
詳細は14ページへ

カバーをあける

▼  
ココ（原点）に  
合わせてセット

▼  
カバーを閉じる

もう少し

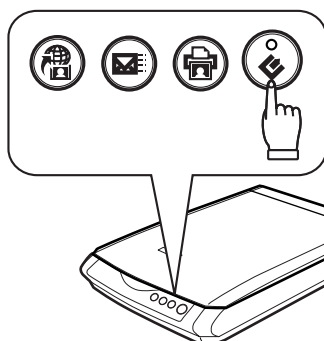


4

## 取り込み実行

詳細は16ページへ

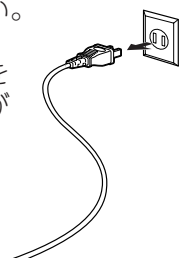
ボタンを押す



とっても  
簡単！

使わないときは  
電源をオフにして  
ください。

電源プラグを  
抜くと、電源が  
オフになります。  
電源スイッチは  
ありません。



# ソフトウェアをインストールする

EPSON Scanと付属のソフトウェアをインストールします。インストールには約30分かかります。

## ！ 注意

本スキャナ以外のEPSON製スキャナをお使いの場合は、本書12ページ「準備するときの留意点」をご覧ください。

## 1 スキャナとコンピュータが接続されていないことを確認します

スキャナとコンピュータは、ソフトウェアのインストール後に接続します。

## 2 コンピュータの電源をオンにして、Windowsを起動します

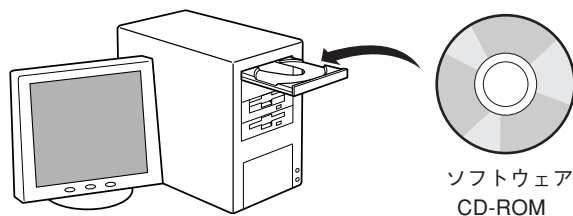
### 💡 ポイント

- Windows 2000/XPをお使いの方は、本書12ページ「準備するときの留意点」をご覧ください。
- 新しいハードウェアを追加するためのウィザード画面が表示された場合は、「キャンセル」ボタンをクリックして画面を閉じてから、スキャナとコンピュータを接続しているUSBケーブルを取り外してください。

## 3 ソフトウェアCD-ROMをコンピュータにセットします

### 💡 ポイント

お持ちのPDAに画像を取り込みたい方は、インストールが始まる前に、コンピュータとPDAが通信可能な状態になっている必要があります。コンピュータとPDAの接続については、ご使用になるPDAの取扱説明書を参照してください。



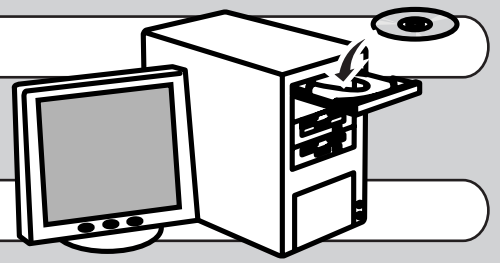
## 4 インストールを始めます

右の画面が表示されたら  
「ソフトウェアのインストール」を  
ダブルクリックしてください。

### 💡 ポイント

右の画面が表示されないときは、本書12ページ「準備するときの留意点」をご覧ください。





## 5

## インストールするソフトウェアを選択します

初めてインストールする場合は、すべてのソフトウェアをインストールしてください。右の画面の **OK** ボタンをクリックすると、表示されているソフトウェアが順番にインストールされます。

インストールするソフトウェアを個別に指定する場合は、**ソフトウェア選択** ボタンをクリックし、必要なソフトウェアのみチェックを付けます。



## ポイント

- お持ちのコンピュータに、Adobe Acrobat Reader がインストールされていない、また必要な場合は **ソフトウェア選択** ボタンをクリックして、Adobe Acrobat Reader にチェックを付けてください。
- すでにいずれかのソフトウェアがインストールされている場合は、バージョンを確認し、新しい方をお使いください。

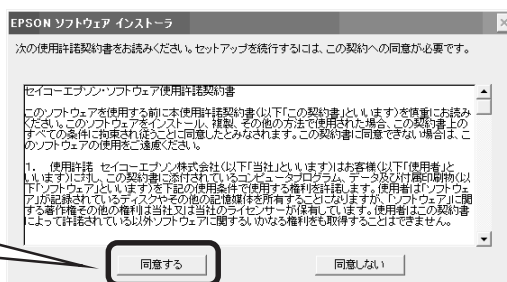
## 6

## 画面の内容を確認します

EPSON Scan とユーザーズガイドがインストールされます。

**同意しない** ボタンをクリックすると、インストールを終了します。

内容を確認して **同意する** ボタンをクリックします。



## ポイント

コンピュータの再起動を促すメッセージが表示された場合、再起動ボタンをクリックしてコンピュータを再起動し、手順3からやり直してください。

■■■ 次ページへ進みます。■■■

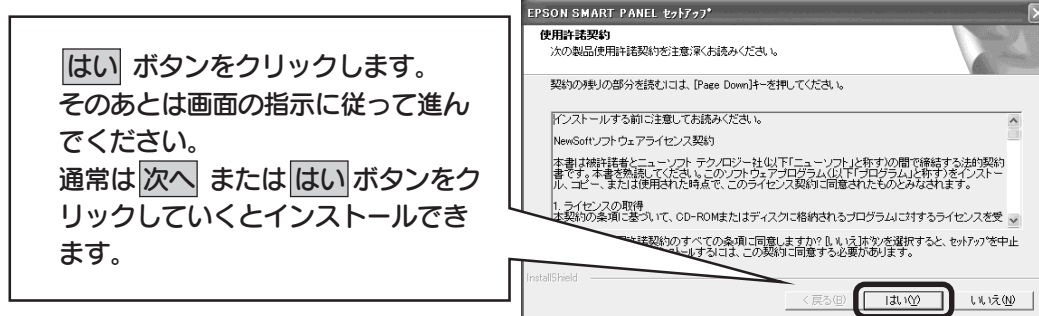
## ソフトウェアをインストールする（つづき）

### 7 画面の指示に従ってインストールしてください

EPSON Scan、ユーザズガイドと同様に、手順5で選択したソフトウェアが次々にインストールされます。

すべてのソフトウェアをインストールするには、約30分かかります。

#### EPSON Smart Panel の場合



#### ポイント

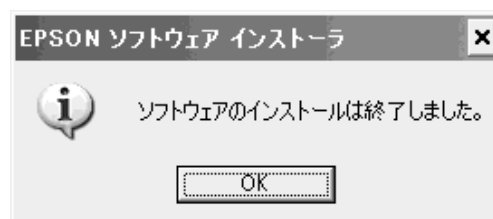
EPSON Smart Panel のインストール中に、以下のアプリケーションも自動でインストールされます。

- EPSON コピーユーティリティ
- EPSON Easy Photo Print
- PixExpress（インストールする前に、コンピュータとPDAが通信可能な状態にしておいてください。）
- Scan To Web

### 8 下のような画面が表示されたら、OK ボタンをクリックします

#### ポイント

コンピュータの再起動を促すメッセージが表示された場合は、OK ボタンをクリックした後、必ずコンピュータを再起動してください。



## 9

### 終了 ボタンをクリックして、画面を閉じます



#### ポイント

##### 「MyEPSON」登録のお願い

詳しくは本書 12 ページ「準備するときの留意点 ④」をご覧ください。

## 10

### コンピュータを再起動します

コンピュータを必ず再起動してください。再起動しないとソフトウェアが正しく動作しません。再起動するには、[スタート] メニューー [終了オプション] (または [シャットダウン]ー [再起動]) をクリックします。

コンピュータが再起動したら、ソフトウェア CD-ROM を取り出してください。

インストールが完了すると、各ソフトウェアは Windows の [スタート] メニューー [すべてのプログラム] (または [プログラム]) に登録されます。

- [EPSON Scan]ー [EPSON Scan]
- [EPSON Scan]ー [EPSON Scan ヘルプ]
- [EPSON]ー [EPSON GT-7400U ユーザーズガイド]
- [EPSON Smart Panel]
- [EPSON Scan to Web]
- [EPSON Easy Photo Print]
- [Presto! PixExpress]
- [Presto! BizCard4.1 (日本語版)]
- [ArcSoft PhotoImpression 4]
- [読ん de!! ココ]

以上でソフトウェアのインストールは終了です。



次はスキャナを設置して電源に接続します。次のページへ進みます。



# スキャナを設置して電源を接続する

ソフトウェアをインストールしたら、スキャナを設置して電源を入れます。

## ポイント

以下の手順を行う前に、必ずソフトウェアをインストールしてください。

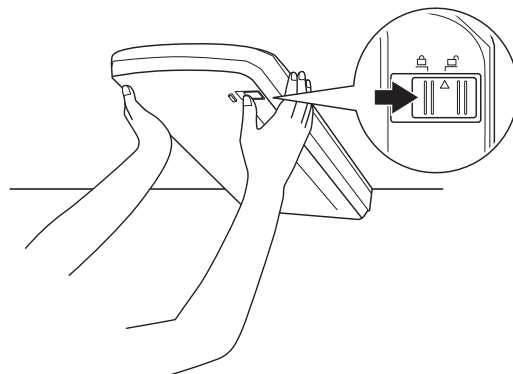
📖 本書 2 ページ「ソフトウェアをインストールする」

## 1 底面にある輸送用固定レバーをスライドして解除します

右図のようにスキャナを両手で静かに持ち上げて底面の固定レバーを解除します。

### ポイント

- スキャナを輸送する場合は、本書 12 ページ「準備するときの留意点 ⑤」をご覧ください。
- 固定レバーを解除するときは、スキャナ本体を上下逆さにしないでください。



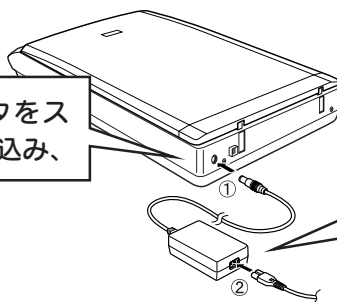
## 2 設置スペースを確保して、本体を設置します

### ポイント

スキャナは、振動などの影響を受けない場所に置いてください。水平でない場所でご使用いただいた場合、取り込んだ画像の品質に影響が出ることがあります。

## 3 AC アダプタを接続します

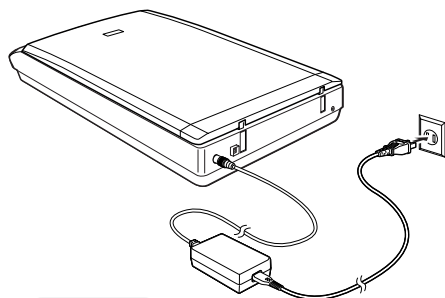
① AC アダプタをスキャナに差し込み、



② 電源ケーブルを AC アダプタに差し込みます。



## 4 電源を入れます



コンセントの電圧が100Vであることを確認して、電源プラグをコンセントに差し込みます。

電源プラグをコンセントに差し込むと電源がオンになり、ステータスランプが緑色に点灯します。

### ！ 注意

- 電源プラグをコンピュータ背面のコンセントに接続しないでください。
- 急な電源プラグの抜き差しは、スキャナの故障の原因になります。電源プラグを抜いてから再度電源を入れるときは、10 秒以上経過した後、電源プラグを差し込んでください。

### 💡 ポイント

#### 電源をオフにする

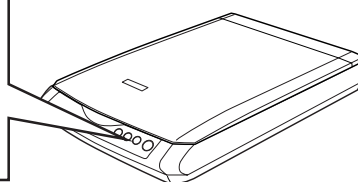
スキャナには電源スイッチがありません。電源プラグをコンセントから抜くと、電源がオフになります。電源がオフになると、ステータスランプが消えます。

## 5 スキャナの状態を確認します

ステータスランプが赤色に点灯する場合は、以下のページをご覧ください。

📖 本書 39 ページ「電源オン / インストール時のトラブル」

ステータスランプが  
緑色に点灯していれば正常に動作しています。



以上でスキャナの設置と電源の接続は終了です。

次はコンピュータと接続します。次のページへ進みます。

# コンピュータと接続する

コンピュータとスキャナを接続します。

スキャナに同梱されている USB ケーブルで接続します。  
USB 接続できるのは、以下の環境です。

Windows		
USB	2.0	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 2000 Professional</li> <li>• Windows XP Home Edition/ Professional</li> </ul> プレインストールモデル、またはこれらプレインストールモデルからの OS アップグレード環境で、かつ USB2.0 ポートを標準装備している環境。 (Microsoft 社の USB2.0 ドライバが必要)
	1.1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 98/ Me</li> <li>• Windows 2000 Professional</li> <li>• Windows XP Home Edition/ Professional</li> </ul> 上記 OS のプレインストールモデルまたは、Windows98 以上からのアップグレードただし USB1.1 ポートを標準装備している環境

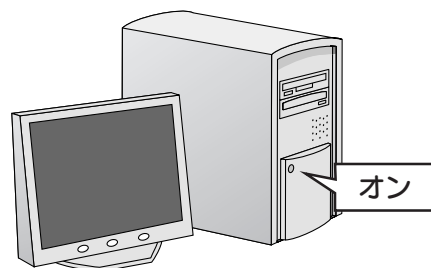
## ポイント

USB 2.0 の動作条件の最新情報は、エプソン販売のホームページをご確認ください（本書裏表紙参照）。

## 1 コンピュータの電源をオンにします

ソフトウェアをインストールしていない場合は、以下の手順に従ってソフトウェアをインストールしてください。

本書 2 ページ「ソフトウェアをインストールする」



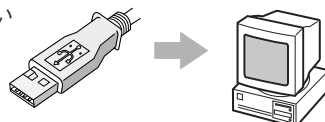
## 2 USB ケーブルをスキャナの USB コネクタに接続します

必ず同梱の USB ケーブルをお使いください。

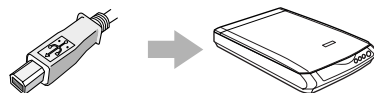
### ポイント

USB ケーブルの両端のコネクタの形は異なります。また、コネクタには表裏があります。差込口の形状に合わせて差し込んでください。

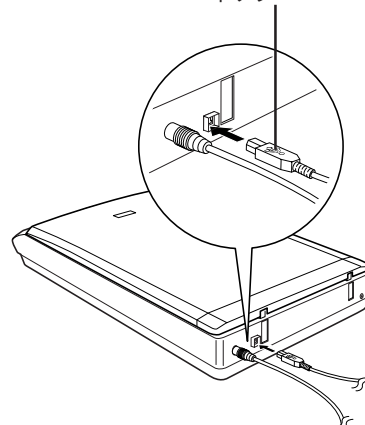
タイプ A コネクタ：薄い  
(コンピュータに接続)



タイプ B コネクタ：厚みがあり幅が狭い  
(スキャナに接続)



厚みがあり幅が狭い  
コネクタ



### 3

## USB ケーブルのもう一方をコンピュータに接続します

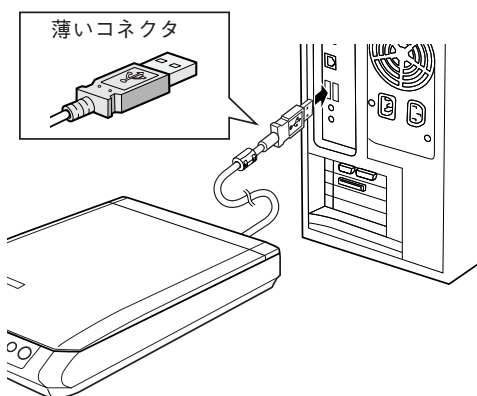
コンピュータに USB の差し込み口が複数ある場合は、どれに接続してもかまいません。次のことを確認し、接続が正常であることを確認してください。

- ステータスランプが緑色に点滅または点灯しているか
  - 原稿カバーを開けて、蛍光ランプ（白色）が点灯しているか
- 正常でない場合は以下をご覧ください。

📖 本書 39 ページ「電源オン／インストール時のトラブル」

#### 💡 ポイント

- USB ハブに接続する場合は、本書 13 ページ「準備するときの留意点 ⑥」をご覧ください。
- Windows XP をお使いの方で、下のメッセージが表示された場合は画面右上の [X] をクリックして閉じてください。USB2.0 と比較してデータ速度が遅くなりますが、問題なく使用できます。



以上で、コンピュータとの接続は終了です。次の手順に進みます。

■ ■ ■ 次は接続を確認します。次ページへ進みます。

## 接続を確認する

ソフトウェアがインストールされ、スキャナが正しく接続されているか確認します。

### 1 スキャナの電源がオンになっていることを確認します



ステータスランプが緑色に点灯していれば電源オンになっています。

新しいハードウェアが認識されている画面が表示されます。  
設定が完了すると、画面は自動的に消えます。

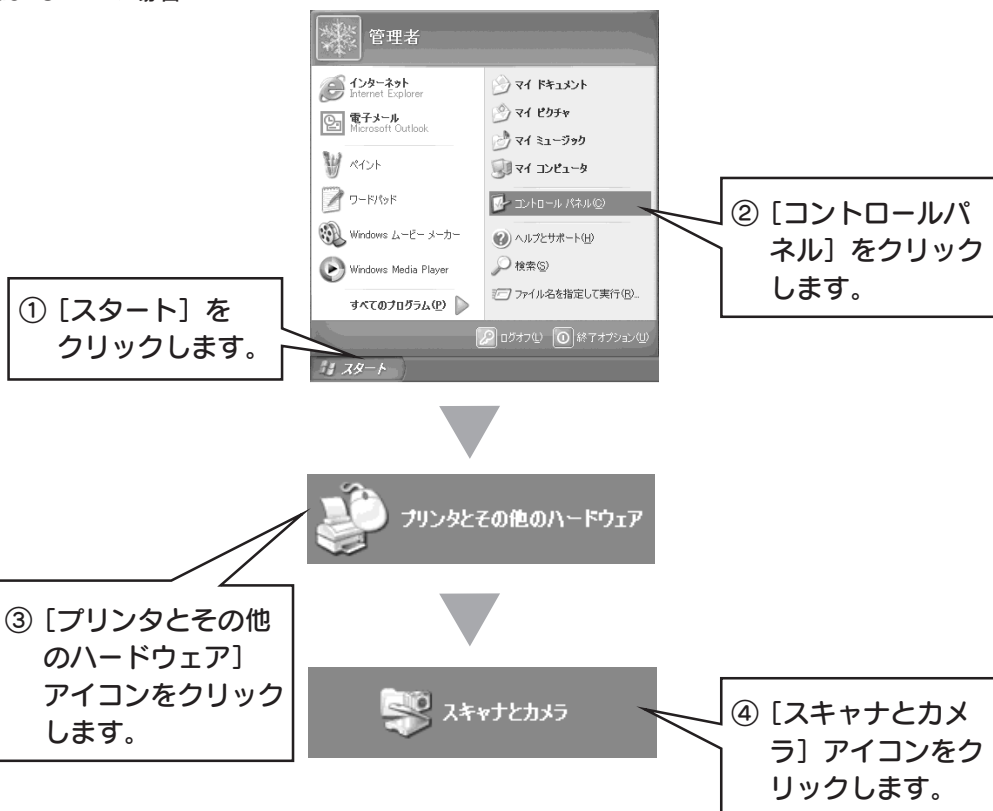


#### ポイント

Windows 98 をお使いの場合は、本書 13 ページ「準備するときの留意点 ⑦」をご覧ください。

### 2 [スキャナとカメラ] 画面を開きます

Windows XP の場合



Windows 98/Me/2000 の場合

- ① [スタート] - [設定] - [コントロールパネル] をクリックします。
- ② [スキャナとカメラ] アイコンをダブルクリックします。

### 3

## 本スキャナのアイコンが表示されていることを確認します

アイコンが表示されていれば、スキャナは認識されています。

アイコンが表示されない場合は、以下のページを参照してください。

本書39ページ「電源オン/インストール時のトラブル」

Windows XP の場合



このアイコンが表示されていれば正常です。

アイコンが表示されていることを確認したら、画面を閉じてください。以上で、接続の確認は終了です。

これですべてのセットアップは終了です。さっそく画像を取り込んでみましょう。  
14 ページへ進みます。

# 準備するときの留意点

## 1 本スキャナ以外の EPSON TWAIN ドライバは削除しないでください。

本スキャナ以外の EPSON 製スキャナをお使いの場合、お使いの EPSON TWAIN ドライバを削除しないでください。本スキャナ以外の EPSON 製スキャナが使用できなくなることがあります。

## 2 Windows 2000/XP をお使いの方は、コンピュータをオンにする前に以下の内容を確認してください。

- Windows 2000 にソフトウェアをインストールする場合は、管理者権限のあるユーザー (Administrators グループに属するユーザー) でログインする必要があります。
- Windows XP にソフトウェアをインストールする場合は、コンピュータの管理者アカウントのユーザーでログインする必要があります。制限付きアカウントのユーザーではインストールできません。Windows XP をインストールしたときのユーザーは、コンピュータの管理者アカウントになっています。
- Windows XP では、複数のユーザーが同時に 1 台のコンピュータを使用することができます (マルチユーザーログイン)。ソフトウェアをインストールするときは、一人 (コンピュータの管理者) だけがログインした状態で行ってください。

## 3 ソフトウェア CD-ROM をコンピュータにセットしても、[EPSON インストールプログラム] 画面が表示されない場合は、以下の手順に従ってください。

- Windows XP の場合  
[スタート] - [マイコンピュータ] の順でクリックし、下記①・②の順で起動します。
- Windows 98 /Me/ 2000 の場合  
デスクトップ上の [マイコンピュータ] アイコンをダブルクリックし、下記①・②の順で起動します。



① [マイコンピュータ] の中にある [CD-ROM] アイコンをダブルクリックして開き、



② [Setup] のアイコンをダブルクリックします。

## 4 「MyEPSON」登録のお願い

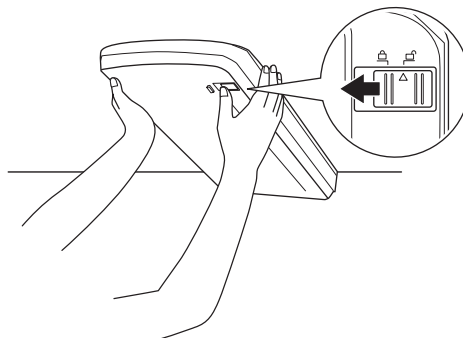
お客様に製品をより快適にお使いいただくために、「MyEPSON」へのユーザー登録をお勧めします。「MyEPSON」に登録済みのお客様は、本製品を追加登録してください。

下の画面で該当する登録方法を選択すると「MyEPSON」メニューに沿って、インターネット上から簡単に登録することができます。「MyEPSON」については本書 49 ページをご覧ください。



## 5 スキャナを輸送する場合は、輸送用固定レバーをロックしてください。

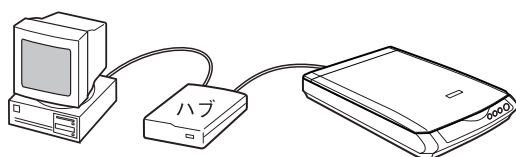
スキャナを輸送するときは、必ずキャリッジがホームポジション (一番手前) に戻っていることを確認してください。キャリッジがホームポジションに戻っていない場合は、スキャナの電源をオンにしキャリッジをホームポジションに戻してください。キャリッジの位置を確認してから、AC アダプタをスキャナから取り外し、輸送用固定レバーをロックしてください。





USB2.0 環境または、USB1.1 環境でUSBハブを使用して接続する場合は、接続方法を確認してください。

- USB2.0 環境でお使いの場合は、必ずコンピュータに直接接続してください。
- USB1.1 環境でUSB ハブに接続する場合は、下図のように必ずコンピュータに直接接続している1段目のUSB ハブに接続してください。



Windows98 をお使いの方は、お持ちの Windows 98 の CD-ROM が  
必要になる場合がありますので、ご用意  
ください。

Windows 98のCD-ROMを必要とするメッセージが表示されたときは、お持ちの Windows 98 の CD-ROM をコンピュータにセットしてから、CD-ROM内の Win98 フォルダを指定して、必要なファイルをインストールしてください。

# 原稿のセット

## 写真や雑誌をセットする

取り込む原稿をスキャナにセットします。

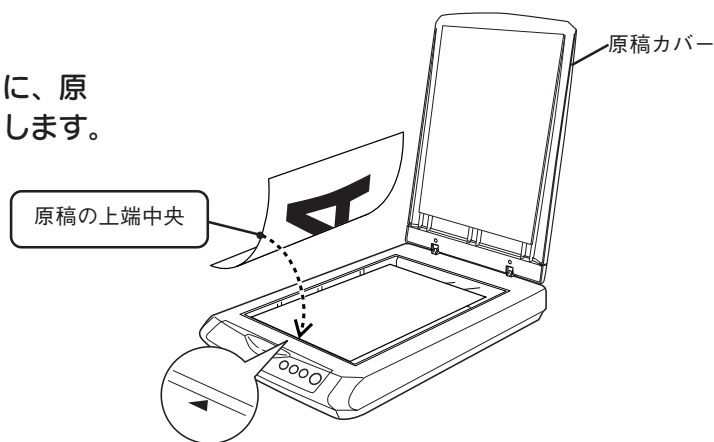
ここでは、写真や印刷物など（反射原稿といいます）のセット方法を説明します。

### ポイント

原稿台や原稿カバーに強い力をかけないでください。破損するおそれがあります。

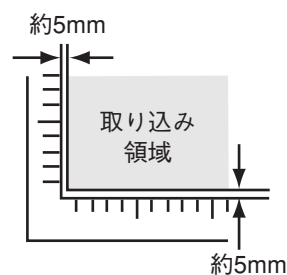
1

- ① 原稿カバーをあけます。
- ② 原稿の取り込む面を下に向け、
- ③ 原稿台の手前真ん中の▲マークに、原稿の上端中央を合わせてセットします。



### ポイント

- 原稿台の下端から縦5mm、左端から横5mmの範囲は取り込まれません。
- 原稿はまっすぐにセットしてください。
- 原稿台よりも大きい原稿のセット方法については、ユーザズガイドをご覧ください。

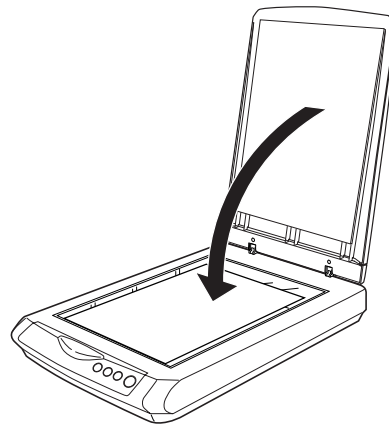




2

原稿が動かないように注意しながら、原稿カバーを静かに閉じます。

原稿が傾くと、画像が斜めに取り込まれてしまいます。



！ 注意

写真などの原稿を原稿台の上にセットしたまま、長時間放置しないでください。原稿台に貼り付くおそれがあります。

💡 ポイント

- 原稿カバーは、指を挟まないよう注意しながら、静かに閉じてください。
- 原稿は取り込み面が平らなものを使用してください。取り込み面がゆがんでいると、取り込んだイメージもゆがみます。
- 原稿台のガラス面はいつもきれいにしておいてください。
- 原稿を強く押さえつけないでください。強く押さえつけると、取り込んだ画像にシミやムラ、斑点が出る場合があります。

以上で、原稿のセットは終了です。

次は画像を取り込みます。次のページへ進みます。

# まず取り込んでみよう

ここでは、スキャナボタンを使って、簡単に画像を取り込む方法を説明します。以下の手順に従い、まずは画像を取り込んでみましょう。

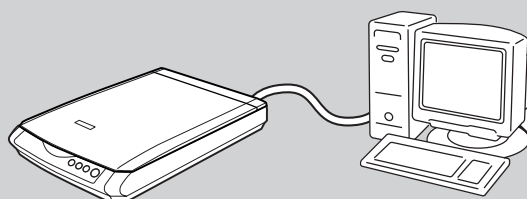
ここでは例として、Microsoft Word に画像を取り込む方法を説明します。Microsoft Word をお持ちでない場合は以下に進んで画像を取り込んでください。

本書 20 ページ「アプリケーションを使って取り込みたいとき」

## Microsoft Word に画像を取り込むために必要なもの

スキャナとコンピュータの準備はできていますか？できていない場合は、以下のページを参照して準備してください。

本書 6 ページ「スキャナを設置して電源を接続する」

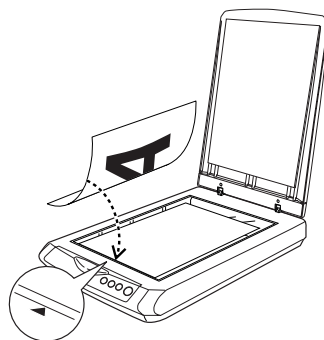


Microsoft Word がインストールされていること

1

Microsoft Word に取り込む原稿(写真や雑誌など)を、スキャナにセットします。

本書 14 ページ「原稿のセット」



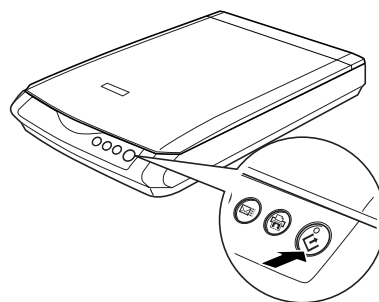
2

スキャナボタンを押します。

EPSON Smart Panel が起動します。

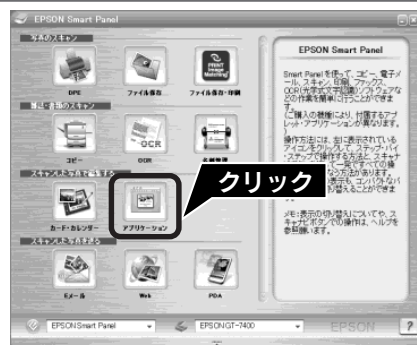
### ポイント

スキャナボタンを押して、下の画面が表示された場合は、[EPSON Smart Panel] を選択します。[この動作には常にこのプログラムを使う] チェックボックスをクリックし、[OK] ボタンをクリックしてください。



3

表示された画面の中から、**アプリケーション** ボタンをクリックします。



4

セットした写真や雑誌などを自動で取り込みます。

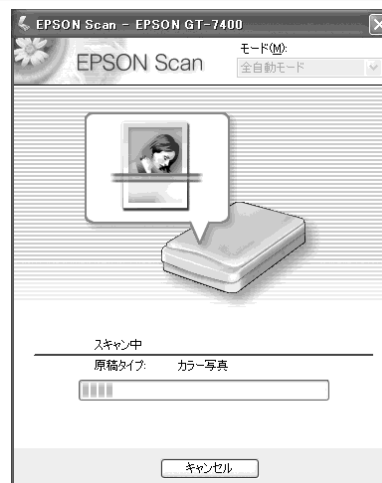
右の画面が表示されますので、しばらくお待ちください。



### ポイント

画像が取り込めなかった場合は、以下を参照してください。

本書 42 ページ「画像取り込み時のトラブル」



5

取り込んだ画像を確認して、**次へ** ボタンをクリックします。



原稿の取り込み方

6

Microsoft Word を選択して、**起動** ボタンをクリックします。

Microsoft Word が起動します。



7

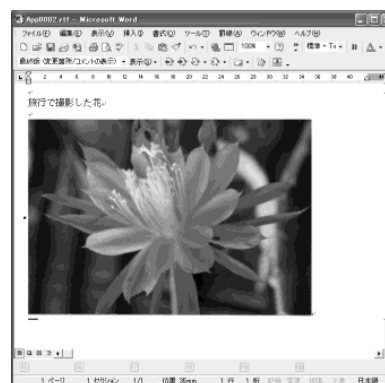
取り込んだ写真や雑誌などの画像が、Microsoft Word のデータに貼り付けられます。

文字などを追加して、好きな Microsoft Word データを作成します。必要に応じて、データを保存してください。



### ポイント

Microsoft Word の使い方については、Microsoft Word のヘルプなどをご覧ください。



以上で、スキャナビボタンを使った、Microsoft Word への画像の取り込みは終了です。



用途に応じて他のボタンもお使いください。次ページで紹介しています。

## 前面ボタンの紹介

本スキャナの前面には4つのボタンがあります。これらのボタンを使うと、画像を取り込んで、

- ホームページで公開
- Eメールで送信
- EPSON 製インクジェットプリンタで焼き増し印刷

することができます。

また、スキャナビボタン（右端のボタン）を押すとEPSON Smart Panelが起動して、いろいろな活用が楽しめます。

### ホームページで公開しよう



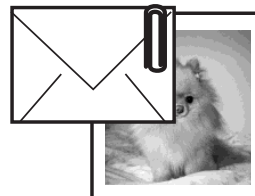
ボタンを押すと、自動的に画像が取り込まれ、Scan to Web が起動します。

アップロードするサイトを選択すると、EPSON Photo Albumにアップロードできます。(無料)

EPSON Photo Albumを使用するためには、「My EPSON」への登録が必要です。

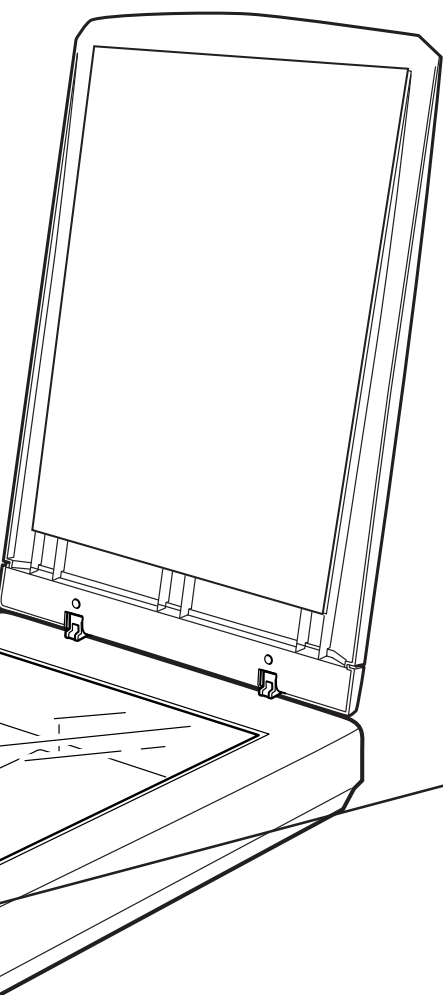
📖 本書 49 ページ「My EPSON について知りたい」

### Eメールで送ろう

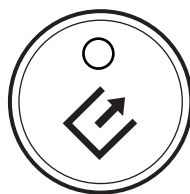


ボタンを押すと、自動的に画像が取り込まれます。

メールソフトを選択して起動すると新規メールに画像が添付されます。取り込んだ画像をすぐにEメールで送りたい場合に便利です。



## 画像を取り込んで活用しよう



ボタンを押すと、EPSON Smart Panelの画面が表示されます。

目的に合ったアイコンをクリックすると、EPSON Scanまたはアプリケーションが起動します。詳しくはユーザーズガイドをご覧ください。

## 印刷しよう



ボタンを押すと、Easy Photo Printが起動して自動的に画像が取り込まれます。

印刷の設定をするだけで簡単に画像を印刷できます。



アプリケーションを使って、取り込んでみましょう

# アプリケーションを使って取り込みたいとき

取り込んだ画像を補正する場合は、直接 TWAIN 対応アプリケーションに画像を取り込みます。  
ここでは、付属の TWAIN 対応アプリケーション、PhotoImpression を使用して、写真などを取り込んでから保存するまでの手順を説明します。

## ポイント

### TWAIN とは

スキャナからアプリケーションに画像を取り込むための標準規格で、画像を取り込むために必要なものです。本スキャナから画像を取り込むには、TWAIN に対応した EPSON Scan を使用します（EPSON Scan は 2 ページでインストール済みです）。

EPSON Scan には、使用目的に合わせて 3 つの取り込みモードがあります。

- 簡単に取り込める全自動モード
- お好みの設定をしてから画像を取り込むホームモード
- より詳しい設定をしてから画像を取り込むプロフェッショナルモード

画像を初めて取り込む場合は、全自動モードで取り込まれます。

ここでは、ホームモードの場合を例に説明します。

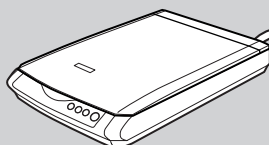
### TWAIN 対応アプリケーションに直接取り込むために必要なもの

スキャナとコンピュータの準備はできていますか？できていない場合は、以下のページを参照して準備してください。

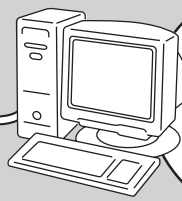
📖 本書 8 ページ「コンピュータと接続する」



写真や雑誌など



スキャナ



コンピュータ

PhotoImpressionなどの画像処理ソフト（TWAIN 対応アプリケーション）がインストールされていること

📖 本書 2 ページ「ソフトウェアをインストールする」

## 1

写真などをスキャナにセットします。

📖 本書 14 ページ「原稿のセット」

## 2

PhotoImpression を起動します。


[スタート] - [すべてのプログラム] (または [プログラム]) - [ArcSoft PhotoImpression 4] - [PhotoImpression 4] の順にクリックします。



## 3

[カメラ/スキャナ] をクリックします。



- 4** [ソースの選択] で [EPSON GT-7400] を選択し、 ボタンをクリックします。  
[WIA-EPSON GT-7400] がある場合は選択しないでください。  
画像が取り込まれ、PhotoImpression の新規ファイルとして表示されます。  
初めてEPSON Scanを起動すると [全自動モード] が起動します。



**ポイント**

お使いのTWAIN 対応アプリケーションによって、ソースの選択方法や表示される画面は異なります。詳しくは、お使いのTWAIN 対応アプリケーションの取扱説明書をご覧ください。

- 5** 右の画面が表示されたら、すぐに **停止** ボタンをクリックします。  
取り込みモードを変更するために、プレビュー（仮取り込み）動作を一時停止します。

**ポイント**

- ・ [全自動モード] で画像の本取り込みが始まると、モードの変更はできません。  
本取り込みが始まった場合は、**キャンセル** ボタンをクリックして、手順 3 からやり直してください。
- ・ ここでは、ホームモードを例に説明します。[プロフェッショナルモード] で起動した場合は、画面右上の [モード] メニューから [ホームモード] を選択してください。



- 6** [モード] メニューから [ホームモード] を選択します。  
EPSON Scanの取り込みモードが [ホームモード] に切り替わります。



- 7** [原稿種]、[イメージタイプ] の各項目を設定します。  
[原稿種]、[イメージタイプ] を設定するだけで、原稿に合わせて最適な画質で取り込まれます。



項目名	説明
[原稿種]	セットした原稿の種類を一覧から選択します。 [原稿種] を変更するとプレビュー画像が消えます。 <b>プレビュー</b> ボタンをクリックしてプレビューし直してください。
[イメージタイプ]	カラー画像として取り込むのか、グレースケール（白黒写真）またはモノクロ画像として取り込むのかを選択します。

# アプリケーションを使って取り込みたいとき（つづき）



[出力設定] から、取り込む画像の用途を選択します。

[出力設定] を設定することで、画像を目的に合った解像度で取り込むことができます。

任意の解像度を設定する場合は、[その他] を選択します。



項目名	解像度	説明
スクリーン／Web	96dpi	壁紙またはデスクトップピクチャなどのディスプレイ表示や、 ホームページ上で使用する画像を取り込む場合に選択します。
プリンタ	300dpi	カラー画像をインクジェットプリンタで印刷する場合に選択します。
その他 で任意に設定	50 ～ 2400dpi の範囲	その他の用途で使用する場合に選択します。解像度については、以下の表を参照してください。



## ポイント

### 解像度とは

画像データは、点の集まりで構成され、この点のことを画素といいます。また、画素が約 25.4mm（1 インチ）幅にいくつあるかを「画像解像度」といい、「dpi」という単位で表示します。

解像度を上げると画素が増え、画像がよりきめ細やかになります。ただし、解像度を上げるほど多くのハードディスク容量やメモリ容量を使用しますので、用途に応じた解像度を設定してください。

以下の表は、それぞれの用途に適した解像度の一覧です。

用 途	解像度
E メール送信	96dpi ～ 150dpi
OCR（光学文字認識）	400dpi
インクジェットプリンタでカラー印刷	300dpi
文書ファイリング	300dpi
FAX 送信	200dpi





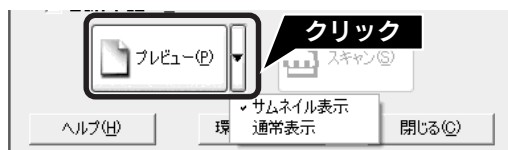
プレビューされていない場合、または表示方法（通常表示 / サムネイル表示）を切り替えたい場合はプレビューします。

サムネイル表示：原稿を自動認識して、コマとして切り出して表示します。

通常表示：原稿台全体がプレビュー画面として表示されます。

表示方法の切り替えは、**プレビュー** ボタン横の▼ボタンをクリックして切り替えます。ただし、原稿種によっては、表示方法の切替はできません。

プレビューするには、**プレビュー** ボタンをクリックします。



### ポイント

正しくプレビューされない場合は

- [原稿種] の [イメージタイプ] 設定によっては、正常にプレビューされません（例えば原稿種で [新聞] が選択されている状態で、カラー写真をセットした場合など）。[原稿種] からセットした原稿種を選択して、再度 **プレビュー** ボタンをクリックしてください。
- サムネイルプレビューに対応している原稿であっても、原稿によっては思い通りの結果で取り込めない場合があります。その場合は、通常表示で取り込んでください。



原稿の取り込み方

## 取り込み枠の作り方

### 通常表示の場合

プレビュー画面でマウスをドラッグ（マウスボタンを押したままマウスを移動）して取り込み枠を作成します。出力サイズは等倍のままにしておいてください。



カーソルの形状	説明
+	このカーソルが表示されているときは、取り込み枠の作成ができます。ドラッグして、取り込み枠を作成します。
	取り込み枠の中にカーソルを移動すると、カーソルが左図の形状に変わります。ドラッグすると、取り込み枠を移動できます。
	取り込み枠の線上にカーソルを移動するとカーソルが左図の形状に変わります。ドラッグすると、取り込み枠の拡大／縮小ができます。ただし、「出力サイズ」で等倍以外を選択した場合、取り込み枠を拡大／縮小しても縦横比は維持されます。

### サムネイル表示の場合

取り込み枠を作成することができません。[出力サイズ] を設定すると表示される枠の位置のみ調整できます。

# アプリケーションを使って取り込みたいとき（つづき）

10

## 必要に応じて画質を調整します。


通常は、[原稿種]に合わせて最適な補正がされるので、調整の必要はありません。

好みの画質にする場合に調整してください。

複数の原稿を取り込んだ場合は、1コマまたは取り込み枠を1つずつ選択してから調整してください。調整項目によっては **全選択** ボタンをクリックすると、一括で画像を調整できます。



### イメージタイプが [カラー] / [グレー] の場合

項目名	説明
明るさ	画像が暗すぎる場合はスライダを右へ、明るすぎる場合は左へ移動して調整します。
コントラスト	明暗のメリハリが強すぎる場合はスライダを左へ、メリハリが弱い場合はスライダを右へ移動して調整します。
モアレ除去フィルタ ([原稿種] の設定によっては、この項目は表示されません)	右の画像のようにモアレ（網目状の陰影）が発生した場合にチェックします。 
退色復元	昔撮影して色あせてしまったり、日に当たって変色した古い写真の色合いを、元の色に戻して取り込むことができます。 写真にのみ使用できます。チェックボックスは、プレビュー後に選択できます。 全自動モードでは使用できませんので、ホームモードまたはプロフェッショナルモードでお使いください。取り込む画像によっては、この機能が適切に機能しない場合があります。詳しくはEPSON Scan ヘルプをご覧ください。

### イメージタイプが [モノクロ] の場合

項目名	説明
しきい値	白黒の文書で文字や罫線がかすれている場合はスライダを右へ、文字や罫線がつぶれている場合は左へ移動して調整します。

11

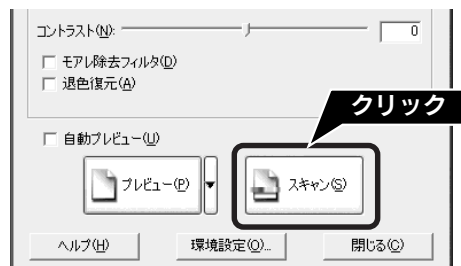
## プレビューが通常表示のときに、取り込み枠を複数作成した場合は、**全選択** ボタンをクリックします。

**全選択** ボタンをクリックしないと、現在選択されている破線の枠内の画像しか取り込まれません。



## 12 スキャン ボタンをクリックして、取り込みを開始します。

サムネイル表示の場合は、プレビュー画面でチェックされている画像がすべて取り込まれます。

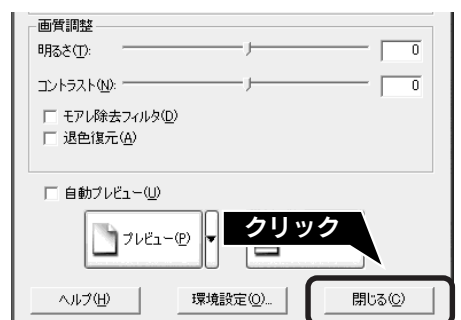


## 13 閉じる ボタンをクリックして、EPSON Scan を終了します。

EPSON Scan 画面が閉じます。

### ポイント

以降の手順は、お使いのアプリケーションソフトによって異なります。  
詳しくは、お使いのアプリケーションソフトの取扱説明書を参照してください。



## 14 ①保存する画像をダブルクリックし、 ②保存 ボタンをクリックします。

②クリック

①ダブルクリック



## 15 名前を付けて保存 をクリックします。



クリック

## 16 ファイル名を入力して、保存 ボタンをクリックします。

画像を保存します。

右の画面は、「マイピクチャ」に保存した場合です。

### 注意

後で画像を開くときにフォルダを指定しますので、保存したフォルダ名は覚えておいてください。



以上で、取り込みと画像の補正は終了です。

画像を保存した後は、PhotoImpression で文字やフレームを追加してカードやカレンダーを作成するなど、取り込んだ画像を活用しましょう。

# アプリケーションを使わずに取り込みたいとき

PhotoImpressionなどのアプリケーションを使用せずに、EPSON Scanだけで画像の取り込みと保存ができます。この場合、取り込んだ画像は自動的に保存されますので、複数の原稿を一度に取り込んで保存したい場合に便利です。複数の原稿をまとめて自動保存できます。

1

## EPSON Scan を起動します。

① [スタート] - ② [すべてのプログラム] (または [プログラム]) - ③ [EPSON Scan] - ④ [EPSON Scan] の順にクリックします。



2

はじめて起動すると「保存ファイルの設定」画面が表示されます。必要に応じて各項目を設定して、**OK** ボタンをクリックします。

全自動モードが起動し、原稿が取り込まれ、ファイルとして自動的に保存されます。

詳しくは、EPSON Scan ヘルプ「[保存ファイルの設定] ダイアログボックス」を参照してください。ヘルプの見方は、以下のページを参照してください。

本書 36 ページ「EPSON Scan ヘルプのご案内」



項目名	説明
保存先	取り込んだ画像を保存するフォルダが表示されます。フォルダを変更する場合は <b>参照</b> ボタンをクリックし、表示される画面でフォルダを選択してください。後で画像を開く際にフォルダ名を指定する必要がありますので覚えておいてください。
ファイル名	画像のファイル名を設定します。初期設定では、img001、img002、img003 ... (文字列 + 数字 3 桁) と連番で保存されます。
保存形式	画像の保存形式を、BITMAP (BMP)、JPEG、TIFF、Multi-TIFF、PDF の中から選択することができます。BMP 形式で保存すれば、アプリケーションソフトで問題なく使用することができます。保存形式についての詳細は、ユーザーズガイドの「画像ファイル形式について」をご覧ください。
同一ファイル名が存在する場合、常に上書きする	このチェックボックスをチェックすると、同一名のファイルが存在していた場合、上書き保存します。
次回スキャン前に、このダイアログを表示する	チェックすると <b>スキャン</b> ボタンをクリックするたびにこの画面を表示します。

## ポイント

EPSON Scan の取り込みモードを [ホームモード] または [プロフェッショナルモード] に変更すると、それぞれ以下の画面が表示されます。

取り込みの設定をした後、**スキャン** ボタンをクリックすると、前ページの [保存ファイルの設定] 画面が表示されますので、必要に応じて各項目を設定してから、**OK** ボタンをクリックします。

〔ホームモード〕の場合



〔プロフェッショナルモード〕の場合



▼をクリックして、[保存ファイルの設定] 画面を表示させることもできます。

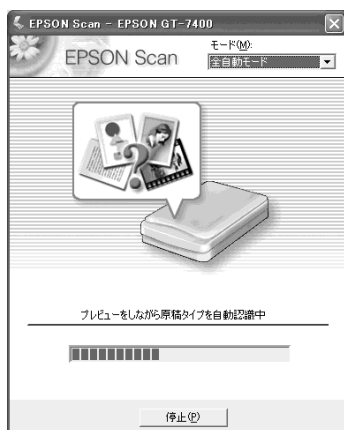
以上で、EPSON Scan の単独起動と取り込みは終了です。

# EPSON Scan

## こんなことができます

EPSON Scan は、スキャナから画像を取り込むために必要なソフトウェアです。  
EPSON Scan には以下の3つの取り込みモードがあります。

＜全自動モード＞



原稿認識から取り込みまでをすべて自動で行います。

＜ホームモード＞



簡単に画像調整を行うことができます。

＜プロフェッショナルモード＞



詳細な調整を行うことができます。

## 操作方法を知りたい

EPSON Scan の説明は、EPSON Scan のヘルプをご覧ください。

画面にある **ヘルプ** ボタンをクリックします。

＜ホームモード＞の場合



クリック

# EPSON Smart Panel

## こんなことができます

EPSON Smart Panelは、用途に応じたボタンをクリックするだけで、取り込んだ画像をすぐに活用することができるソフトウェアです。例えば、取り込んだ画像でカードやカレンダーを作成したい場合は「カード・カレンダー」ボタンを押すと、PhotoImpressionというソフトウェアが起動して、取り込んだ画像から自動的にカードやカレンダーを作成できます。



## 操作方法を知りたい

EPSON Smart Panelの詳しい説明は、EPSON Smart Panelのユーザーズガイドをご覧ください。

① [スタート] - ② [すべてのプログラム] (または [プログラム]) - ③ [EPSON Smart Panel] - ④ [ユーザーズガイド] の順でクリックして起動します。



## 問い合わせ先

ニューソフトジャパン株式会社  
 ニューソフトカスタマーサポートセンター  
 TEL : 03-5472-7008  
 受付時間 : 10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 17:00  
 (土曜、日曜、祝祭日を除く)  
 FAX : 03-5472-7009  
 電子メール : support@newsoft.co.jp  
 ホームページ : http://nj.newsoft.com.tw/



# PhotoImpression

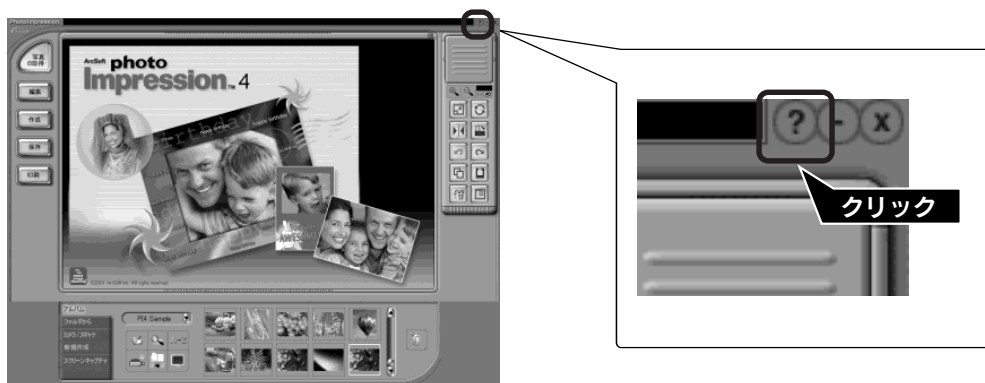
## こんなことができます

PhotoImpressionは、写真の取り込みから加工までの作業が簡単に行えるソフトウェアです。また、写真を整理してアルバムを作成できます。スキャナを使わずに、単独でもご使用になれます。



## 操作方法を知りたい

PhotoImpressionの詳しい説明は、PhotoImpressionのヘルプをご覧ください。ヘルプは、PhotoImpressionの画面右上の[?]ボタンをクリックしてご覧ください。



## 問い合わせ先

アークソフトジャパンコールセンター

TEL : 03-5795-1392  
受付時間 : 10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 18:00  
(土日祝日を除く)  
FAX : 03-5795-1397  
電子メール : support@arcsoft.jp  
ホームページ : http://www.arcsoft.jp/



# 読ん de!!ココ パーソナル

## こんなことができます

読ん de!!ココ パーソナルは、取り込んだ文字原稿をテキストデータにして、文字の修正などができるソフトウェアです。



## 操作方法を知りたい

読ん de!!ココ パーソナルの詳しい説明は、読ん de!!ココ のユーザーズマニュアルをご覧ください。

① [スタート] - ② [すべてのプログラム] (または [プログラム]) - ③ [読ん de!!ココ] - ④ [ユーザーズマニュアル] の順でクリックして起動します。



### ポイント

ユーザーズマニュアルが見れない場合は、Adobe Acrobat Reader がインストール済みかどうかを確認してください。  
本書 2 ページ「ソフトウェアをインストールする」

## 問い合わせ先

エー・アイ・ソフト株式会社

TEL : 0263-33-3632 (松本)

: 03-3376-7440 (東京)

受付時間 : 10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 17:00  
(土曜、日曜、祝祭日を除く)

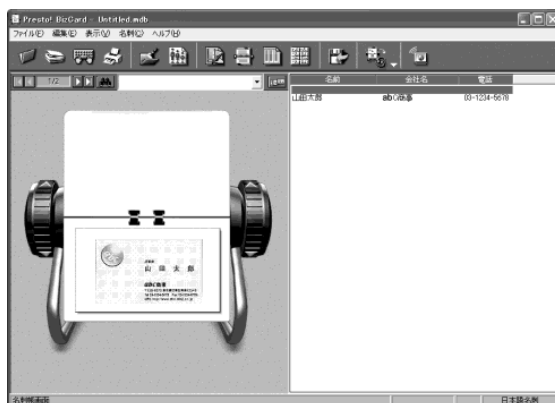
FAX : 0263-33-3052

ホームページ : <http://www.aisoft.co.jp/japanese/support/index.asp>

# Presto! BizCard

## こんなことができます

Presto! BizCard は、名刺を取り込み、顧客の名前、会社、住所などの情報の分類や編集ができるソフトウェアです。



## 操作方法を知りたい

Presto! BizCard の詳しい説明は、Presto! BizCard の使用手引書をご覧ください。

① [スタート] – ② [すべてのプログラム] (または [プログラム]) – ③ [Presto! BizCard 4.1 (日本語版)] – ④ [Presto! BizCard 4.1 使用手引書] の順でクリックして起動します。



## 問い合わせ先

ニューソフトジャパン株式会社

ニューソフトカスタマーサポートセンター

TEL : 03-5472-7008

受付時間 : 10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 17:00  
(土曜、日曜、祝祭日を除く)

FAX : 03-5472-7009

電子メール : support@newsoft.co.jp

ホームページ : http://nj.newsoft.com.tw/

# Presto! PixExpress (EPSON Smart Panel内)

## こんなことができます

取り込んだ画像をPDA（携帯端末）で見るためのソフトウェアです。Presto! PixExpress をインストールするときは、PDAとコンピュータを接続して通信可能な状態にしてから、EPSON Smart Panelをインストールしてください。Presto! PixExpressは、EPSON Smart Panelと一緒にインストールされます。



## 操作方法を知りたい

EPSON Smart Panel を起動して、

- ① [PDA] をクリックします。右下の画面が表示されたら、
- ② **?** ボタンをクリックして起動します。



## 問い合わせ先

ニューソフトジャパン株式会社

ニューソフトカスタマーサポートセンター

TEL : 03-5472-7008

受付時間 : 10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 17:00

(土曜、日曜、祝祭日を除く)

FAX : 03-5472-7009

電子メール : support@newsoft.co.jp

ホームページ : http://nj.newsoft.com.tw/

# 付属ソフトウェアの削除と再インストール

## 削除と再インストールについて

### 付属のソフトウェアを個別に削除したい

付属のソフトウェアを削除する場合は、以下の手順に従ってください。

#### ポイント

Windows 2000/XP をお使いの場合は、削除する前に以下の内容を確認してください。

- Windows 2000 でソフトウェアを削除する場合は、管理者権限のあるユーザー（Administrators グループに属するユーザー）でログインする必要があります。
- Windows XP でソフトウェアを削除する場合は、コンピュータの管理者アカウントのユーザーでログインする必要があります。制限付きアカウントのユーザーでは削除できません。Windows XP をインストールしたときのユーザーは、コンピュータの管理者アカウントになっています。
- Windows XP では、複数のユーザーが同時に 1 台のコンピュータを使用することができます（マルチユーザーログイン）。ソフトウェアを削除するときは、一人（コンピュータの管理者）だけがログインした状態で行ってください。

#### Windows XP の場合

- ① [スタート] — [コントロールパネル] の順にクリックします。
  - ② [プログラムの追加と削除] をクリックします。
  - ③ 削除したいソフトウェアを選択し、**削除** ボタンをクリックします。
- 以降は、画面の指示に従って削除してください。

#### Windows 98/Me/2000 の場合

- ① [スタート] — [設定] — [コントロールパネル] の順にクリックします。
  - ② [アプリケーションの追加と削除] アイコンをダブルクリックします。
  - ③ 削除したいソフトウェアを選択し、**追加と削除**（Windows 98/Me） / **変更 / 削除**（Windows 2000） ボタンをクリックします。
- 以降は、画面の指示に従って削除してください。

### 付属のソフトウェアを個別に再インストールしたい

以下の手順で、付属のソフトウェアを再インストールしてください。ソフトウェアを再インストールする前に、本ページ上の「付属のソフトウェアを個別に削除したい」を参照して削除しておくことをお勧めします。

- ① コンピュータにソフトウェア CD-ROM をセットします。
- ② [EPSON インストールプログラム] 画面で [ソフトウェアのインストール] をダブルクリックします。
- ③ **ソフトウェア選択** ボタンをクリックして、再インストールしたいソフトウェアを選択します。

再インストールしないソフトウェアのチェックマークは外してください。

- ④ **OK** ボタンをクリックします。
- 以降は、画面の指示に従って再インストールしてください。  
詳しくは以下をご覧ください。

 本書 2 ページ「ソフトウェアをインストールする」

# ユーザーズガイドのご案内

スキャナの詳しい使い方を知って、よりスキャナを活用したいときにはユーザーズガイド（電子マニュアル）をご覧ください。ユーザーズガイドには以下のような情報が記載されています。

- 目的に合わせた取り込み方法の説明
- 困ったときの対処方法
- スキャナの仕様と基礎知識など

## ユーザーズガイドを起動する

① [スタート] → ② [すべてのプログラム] (または [プログラム]) → ③ [EPSON] → ④ [EPSON GT-7400U ユーザーズガイド] の順でクリックして起動します。



## ユーザーズガイドを見る

マウス（カーソル）が手マークになる項目をクリックすると、画面が切り替わります。

### メイン画面



### ポイント

もくじをクリックすると、ユーザーズガイドで記載されている情報がすべて表示されます。

# EPSON Scan ヘルプのご案内

EPSON Scanの詳しい内容を知って、EPSON Scanでより細かな調整をしたいときには、EPSON Scan ヘルプをご覧ください。EPSON Scan ヘルプには以下のような情報が記載されています。

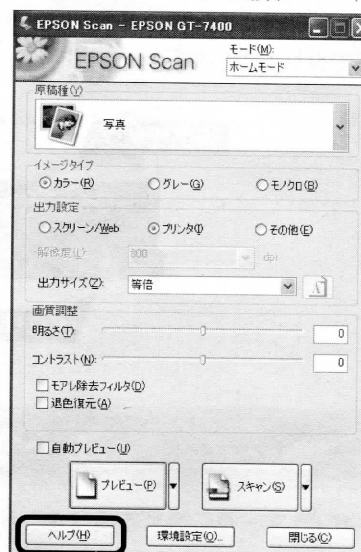
- EPSON Scan 各設定項目の説明や使い方

## EPSON Scan ヘルプを起動する

### EPSON Scan 起動時

各画面にある **ヘルプ** ボタンをクリックします。

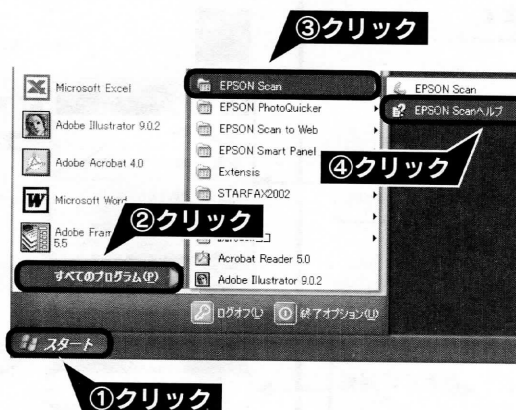
<ホームモードの場合>



クリック

### EPSON Scan が起動していないとき

① [スタート] → ② [すべてのプログラム] (または [プログラム]) → ③ [EPSON Scan] → ④ [EPSON Scan ヘルプ] の順にクリックします。

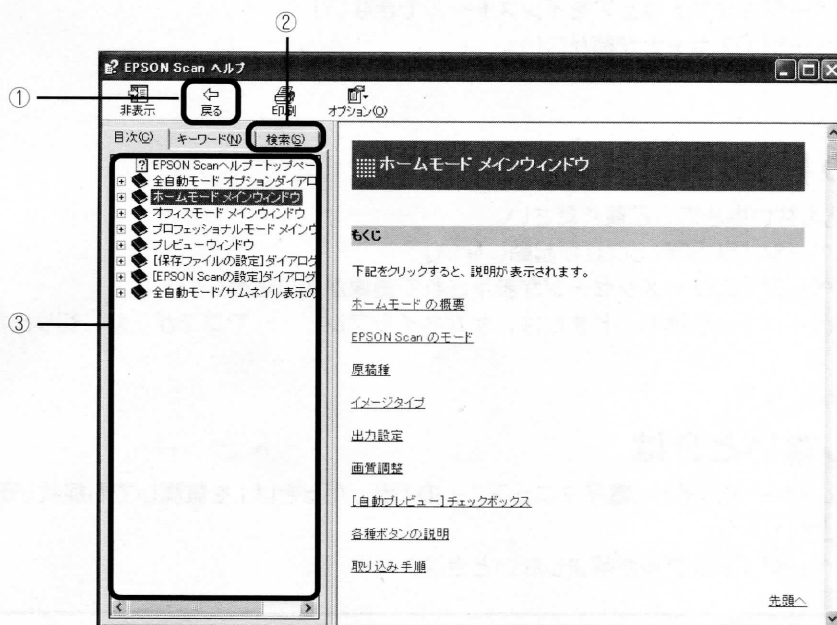




# EPSON Scan ヘルプのご案内 (つづき)

## EPSON Scan ヘルプを見る

### 画面の説明



① 「戻る」 ボタン	前に表示していた画面に戻ります。
② 検索	説明を見たい項目を入力して「検索開始」ボタンをクリックすると、該当項目を検索することができます。
③ 説明画面	クリックすると、各項目の説明を表示します。

# どんなトラブルか確認しましょう

現在の症状がどれに当てはまるかを以下の項目から選択し、それぞれの参照先をご覧ください。

## 電源オン/インストール時のトラブル

電源をオンにするとエラーが出たり、ソフトウェアをインストールできない場合に、ご覧ください。

🔗 本書 39 ページ「電源をオンにすると、ガタガタと音がする / ランプが赤色になった」

🔗 本書 39 ページ「ソフトウェアをインストールできない」

🔗 本書 40 ページ「スキャナが動かない」

## 画像取り込み時のトラブル

画像が取り込めない場合に、ご覧ください。

🔗 本書 42 ページ「EPSON Scan が起動しない」

🔗 本書 42 ページ「エラーメッセージが表示されて画像が取り込めない」

🔗 本書 43 ページ「全自動モードまたは、サムネイルプレビューでコマが正常に切り出されない」

## トラブルが解決しないときは

本書またはユーザーズガイド（電子マニュアル）の「困ったときは」を確認しても症状が改善されない場合に、ご覧ください。

🔗 本書 45 ページ「トラブルが解決しないときは」

### 本書に記載されていないトラブルは

スキャナボタンを使用して取り込むことができない、取り込んだ画像の品質が悪い。そんなときはユーザーズガイド（電子マニュアル）の「困ったときは」をご覧ください。

🔗 本書 35 ページ「ユーザーズガイドのご案内」



ユーザーズガイドメイン画面



「困ったときは」の画面



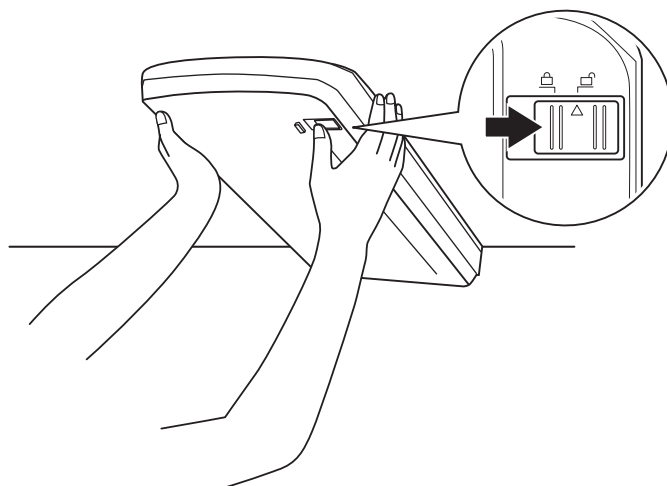
## 電源オン/インストール時のトラブル

### 電源をオンにすると、ガタガタと音がする / ランプが赤色になった



#### 1 輸送用固定レバーは解除してありますか？

本体底面にある輸送用固定レバーの▲マークが、の位置にきているか確認してください。



### ソフトウェアをインストールできない



#### 1 システム条件に問題はありませんか？

ハードディスクの空き容量やメモリの空き容量などが少ないと、ソフトウェアのインストールができないことがあります。ユーザズガイド（電子マニュアル）を参照し、必要なシステム条件を満たしているか確認してください。

📖 ユーザズガイド「EPSON Scanのシステム条件」



#### 2 ご利用のコンピュータはUSB接続するための条件を備えていますか？

以下のページを参照して、コンピュータがUSBを使用できるかどうか確認してください。USBに対応していないコンピュータでは使用できません。

📖 本書8ページ「コンピュータと接続する」

# 電源オン/インストール時のトラブル（つづき）

## スキャナが動かない

本書の手順通りにスキャナが動作しなかったときは、以下の手順に従って解決してください。



1 スキャナを利用するために必要なソフトウェアが正しくインストールされていますか？

- ① スキャナの電源がオンになっているか、USB ケーブルが正しく接続されているか確認します。
- ② [スタート]－[すべてのプログラム]（または[プログラム]）をクリックして、[EPSON Scan]、[EPSON Smart Panel] があるか確認します。



[EPSON Scan] や  
[EPSON Smart Panel] がある

ソフトウェアは正しくインストールされています。  
手順③に進みます。



[EPSON Scan] や  
[EPSON Smart Panel] がない

ソフトウェアが正しくインストールされていません。

ソフトウェアをインストールし直してください。  
本書2ページ「ソフトウェアをインストールする」

- ③ [スキャナとカメラ] 画面を開きます。

Windows XP

① [スタート]－② [コントロールパネル]－③ [プリンタとその他のハードウェア]－④ [スキャナとカメラ] の順にクリックします。



Windows 98/Me/2000

[スタート]－[設定]－[コントロールパネル] の順にクリックして、[スキャナとカメラ] をダブルクリックします。

- ④ GT-7400 のアイコンが表示されているか確認します。

#### Windows XP



#### Windows 98/ Me/ 2000



#### 「EPSON GT-7400」のアイコンがある

スキャナは認識されています。  
もう 1 度原稿の取り込みを実行してみてください。

#### 「EPSON GT-7400」のアイコンがない

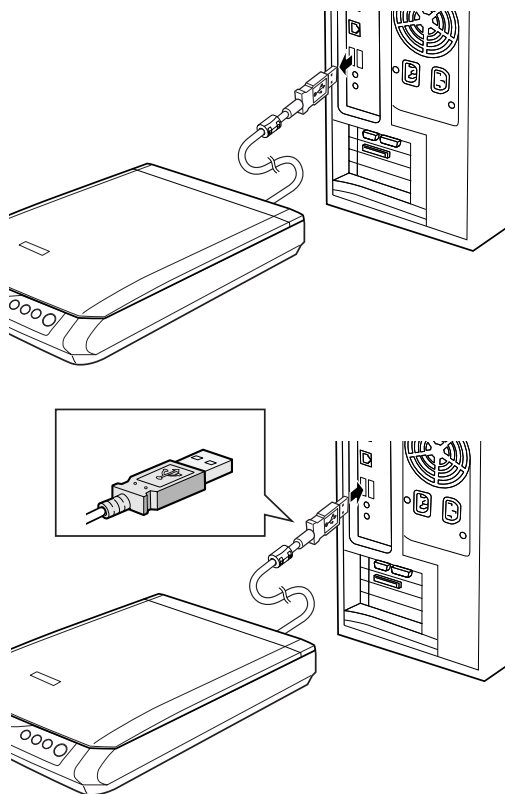
スキャナが認識されていません。[2](#)へ進みます。



### 2 スキャナを接続する前に EPSON Scan をインストールしましたか？

EPSON Scan のインストールに失敗すると、スキャナが正常に認識されない場合があります。以下の手順に従って EPSON Scan をインストールし直します。

- ① スキャナの電源をオフにします。
- ② USB ケーブルをコンピュータから取り外します。
- ③ ソフトウェア CD-ROM から、EPSON Scan をインストールします。  
📖 本書 2 ページ「ソフトウェアをインストールする」
- ④ インストール終了後、USB ケーブルをコンピュータに接続します。  
📖 本書 8 ページ「コンピュータと接続する」



# 画像取り込み時のトラブル

## EPSON Scan が起動しない



### 1 接続に問題はありませんか？

スキャナとして認識されない場合は、USBケーブルが本スキャナのUSBコネクタ、またはコンピュータにしっかりと接続されているか確認してください。



### 2 ケーブルは同梱されているケーブルを使用していますか？

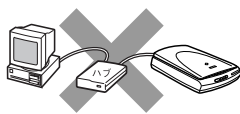
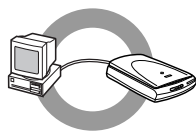
ケーブルは必ず、同梱されたケーブルを使用してください。



### 3 USBケーブルは正しく接続されていますか？

- USBケーブルが、スキャナとコンピュータにしっかりと接続されているかを確認してください。
- USB2.0 環境でお使いの場合は、必ずコンピュータに直接接続してください。

なお、USB2.0 の動作環境については、エプソン販売ホームページおよびカラリオインフォメーションセンターでご確認ください。問い合わせについては、本書裏表紙をご覧ください。



- USB1.1 環境でUSBハブに接続する場合は、必ずコンピュータに直接接続しているUSBハブ（1段階目）に接続してください。2段階目以降のUSBハブに接続した場合は動作保証外となります。



### 4 ご利用のコンピュータはWindows 98/Me/2000/XPブレインストールマシンですか？

本スキャナはWindows 3.1/95からアップグレードしたコンピュータでは使用できません。

またWindows Me/2000/XPは、ブレインストールマシンまたはWindows 98/Me/2000ブレインストールモデルからアップグレードしたマシンで使用してください。



### 5 コンピュータにスキャナが認識されていますか？

本書10ページを参照して、「EPSON GT-7400」が表示されていることを確認します。表示されていない場合は、もう一度EPSON Scanのみをインストールし直してください。インストール方法は、以下のページを参照してください。EPSON Scanのみをインストールするには、インストールするソフトウェアの一覧で、EPSON Scanのみにチェックを付けてインストールします。

➡ 本書2ページ「ソフトウェアをインストールする」

## エラーメッセージが表示されて画像が取り込めない



### 1 お使いの環境は以下のいずれかにあてはまりますか？

USB2.0 環境（Windows 2000 Professional/Windows XP Professional / Home Edition）

上記の環境でお使いの場合、画像の取り込み中にメッセージ「メモリが不足しています。他のアプリケーションを終了して再度実行してください。」が表示され、取り込みが停止してしまうことがあります。この場合は、次の操作を行うと正常に動作するようになります。



### ポイント

- この操作は、スキャナの電源をオンにし、コンピュータと接続した状態で行ってください。
- 実行中のアプリケーションはすべて終了しておいてください。
- この操作後、接続するポートを変更した場合は、再度以下の操作を行ってください。

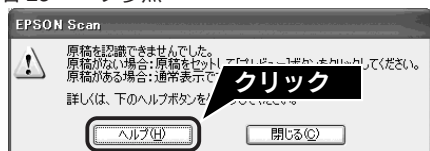
- 1 同梱のソフトウェアCDをコンピュータにセットします。インストール開始の画面が表示されたら、**終了** ボタンをクリックして終了させてください。
- 2 [マイコンピュータ] の [CD-ROM] を右クリックして、表示されたメニューから[開く]をクリックします。
- 3 [u2patch] フォルダにある [esuf3ej.exe] をダブルクリックします。ファイルが実行されます。
- 4 ファイルの実行が終了したら、本スキャナからコンピュータに接続したUSBケーブルをいったん抜き、再度ケーブルを接続してください。
- 5 ソフトウェアCDを取り出します。

## 全自動モードまたは、サムネイル プレビューでコマが正常に 切り出されない

### ポイント

- 画像が取り込めなかった場合は、下の画面が表示されます。**ヘルプ** ボタンをクリックし、表示される説明に従って対処してください。
- 画像によっては、思い通りの結果で取り込めない場合があります。その場合は、[ホームモード] や [プロフェッショナルモード] で **プレビュー** ボタン右のプルダウンメニューから [通常表示] を選択し、取り込み領域を手動で指定した上で取り込んでください。

本書 23 ページ参照



## 1 全自動モード、サムネイルプレビューに 対応した原稿をセットしていますか？

セットした原稿が、全自動モード、サムネイルプレビューに対応した原稿であるか確認してください。対応している原稿は以下の通りです。

カラーおよびモノクロの反射原稿 (写真、新聞、雑誌、書類、イラスト、線画など)。ただし、プロフェッショナルモードは除きます。

※上記の原稿種においても、原稿によっては思い通りの結果で取り込めない場合があります。意図する結果で取り込めない場合は、プロフェッショナルモード/ホームモードで手動で取り込み領域を指定してください。

## 2 極端に暗い(または明るい)画像をセッ トしていませんか？

極端に暗い (または明るい) 画像をセットしていると、思った通りの画像を取り込めない場合があります。その場合は、ホームモードまたはプロフェッショナルモードで通常表示を選択して、手動で取り込み領域を指定してから取り込んでください。



## 3 原稿台のガラス面にゴミがありませんか？

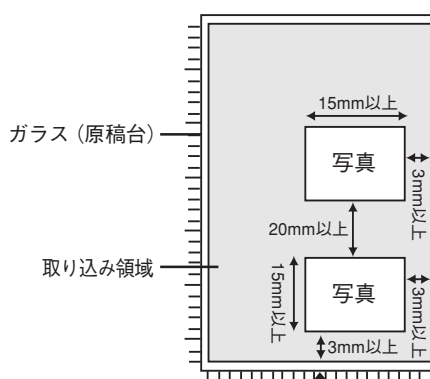
原稿台のガラス面にゴミ、汚れなどがある場合、コマが正常に切り出せない場合があります。



## 4 正しく原稿をセットしていますか？

- 取り込み領域の端面から3mm 以上離してセットしてください。
- 複数の写真を並べてセットする場合は、写真と写真の間隔を 20mm 以上空けてください。

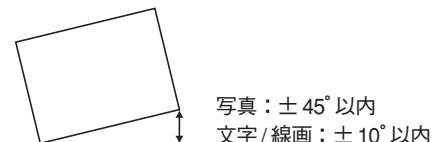
写真のセット位置



## 5 原稿をまっすぐセットしていますか？

傾き (写真の場合は  $\pm 45^\circ$  以内、文字・線画の場合は  $\pm 10^\circ$  以内) は自動的に補正されますが、原稿によっては補正できない場合があるため、できるだけまっすぐセットしてください。

傾きが自動補正される範囲



## 6 正しい原稿種を選択していますか？

原稿種で、セットした原稿に合った原稿種を選択しないと正常に取り込まれません。

# Windows をアップグレードするには

本スキャナをWindows 98/Me/2000がインストールされているコンピュータで使用していて、そのコンピュータをアップグレード（上書きインストール）する場合は、アップグレードする前にソフトウェアを削除（アンインストール）してください。




## Windows で使用しているソフトウェアを削除しましたか？

- ① アップグレードする前に、現在のWindowsで使用しているソフトウェアを削除（アンインストール）します。

Windows で使用しているソフトウェアは以下の通りです。

- EPSON Easy Photo Print
- EPSON Scan
- EPSON Smart Panel
- EPSON コピーユーティリティ
- Presto! BizCard
- Presto! PixExpress
- ArcSoft PhotoImpression
- 読ん del!! ココ パーソナル
- Adobe Acrobat Reader（本スキャナのソフトウェア CD-ROM からインストールした場合）
- Scan To Web

ソフトウェアの削除方法は以下を参照してください。

 本書 34 ページ「付属ソフトウェアの削除と再インストール」

- ② スキャナとコンピュータが接続されていないことを確認します。
- ③ Windows をアップグレード（上書きインストール）します。
- ④ 本書 2 ページ「ソフトウェアのインストールをする」の手順に従って、ソフトウェアをインストールします。

# トラブルが解決しないときは

## どうしてもトラブルが解決できないときは

EPSON Scan のトラブルなのか、アプリケーションのトラブルなのかを判断します。

取り込みたい原稿を用意して、取り込みが行えるかどうかを確認します。

### スキャナから取り込みができない

EPSON Scan のインストール手順に問題があると考えられます。EPSON Scan をインストールし直してください。

- ① USB ケーブルを取り外す
- ② EPSON Scan をアンインストール（削除）する  
📖 本書34ページ「付属ソフトウェアの削除と再インストール」
- ③ EPSON Scan をインストールする  
📖 本書2ページ「ソフトウェアをインストールする」
- ④ USB ケーブルを接続する

### スキャナから取り込みができる

- ご利用のアプリケーションソフトで正しく設定されていない可能性があります。この場合は、各アプリケーションソフトの取扱説明書を確認して、アプリケーションソフトのお問い合わせ先へご相談ください。
- EPSON Scan をバージョンアップさせることにより、正常に取り込みできるようになる場合があります。EPSON Scanのバージョンアップをお試しください。  
バージョンアップについては、以下を参照してください。  
📖 ユーザーズガイド「最新スキャナソフトウェアの入手方法」



それでもトラブルが解消できない場合は、カラリオインフォメーションセンターへご相談ください。インフォメーションセンターのお問い合わせ先は、本書裏表紙をご覧ください。お問い合わせの際は、ご使用の環境（コンピュータの型番、アプリケーションソフトの名称やバージョン、その他周辺機器の型番など）と、本スキャナの名称をご確認の上ご連絡ください。

## 「ユーザーズガイド」（電子マニュアル）をご覧ください

ユーザーズガイド（電子マニュアル）の「困ったときは」を見て、あてはまるトラブルの対処方法を行ってください。ユーザーズガイドについて以下のページを参照してください。

📖 本書35ページ「ユーザーズガイドのご案内」

## インターネット FAQ をご覧ください

本書またはユーザーズガイド（電子マニュアル）を見ても問題が解決しない、ちょっとわからないことがある。こんなときに、お客様の環境がインターネットに接続できる場合は、インターネットFAQをお勧めします。

エプソンなら購入後も安心。皆様からのお問い合わせの多い内容をFAQとしてホームページ（<http://www.i-love-epson.co.jp/faq>）に掲載しております。

ぜひご活用ください。

ユーザーズガイド（電子マニュアル）の [インターネットFAQ](#) ボタンからも接続できます。



# 各部の名称と働き

## 前面

取り込んだ画像をホームページで公開したいときに押します。

### Web ナビボタン



取り込んだ写真を焼き増し印刷したいときに押します。

### D.P.E. ナビボタン



### メールナビボタン

取り込んだ画像をEメールで送りたいときに押します。

### スキャナビボタン / ステータスランプ

EPSON Smart Panel を起動します。また、スキャナの状態を、色と光で知らせます。

ステータスランプ		スキャナの状態
緑色	点灯	取り込みができます
	ゆっくり点滅	準備中 / 取り込み中です
赤色	高速点滅	エラーが発生しました

### 原稿カバー

原稿を取り込むときに、閉じて外部の光をさえぎります。

### 原稿台

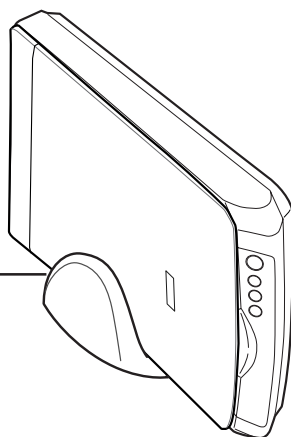
原稿の取り込む面を下にしてここに置きます。

### キャリッジ

原稿を照射する蛍光灯と、反射した光を読み取るセンサが付いています。取り込み時に移動します。取り込み前のキャリッジの位置をホームポジションといいます。

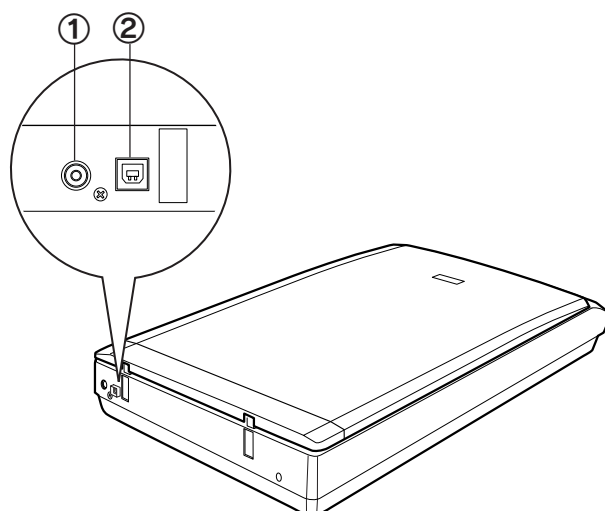
### スキャナスタンド

スキャナを縦置きにして保管することができます。



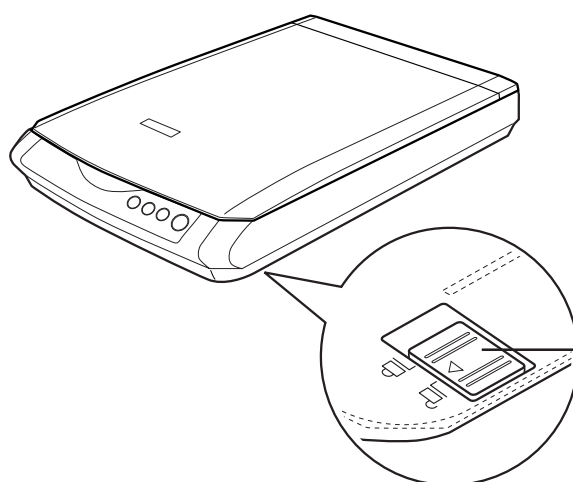


## 背面



① 電源コネクタ	AC アダプタを接続します。
② USB コネクタ	USB (ユニバーサルシリアルバス) ケーブルを接続します。

## 底面



### 輸送用固定レバー

輸送時にキャリッジが動かないように固定するためのレバーです。  
ご購入時はレバーがロックされていますので、ご使用前にロックを解除してください。

# サービス・サポートのご案内

弊社が行っている保守サービス以外の各種サービス、サポートの詳しい内容については、ユーザーズガイド（電子マニュアル）の「サービス・サポートのご案内」をご覧ください。問い合わせ先については本書裏表紙をご覧ください。

## 保守サービスのご案内

「故障かな？」と思ったときは、あわてずに、まず本書の「困ったときは」またはユーザーズガイド（電子マニュアル）の「困ったときは」をよくお読みになり、接続や設定に間違いがないことを、必ず確認してください。

### 保証書について

保証期間中に、万一故障した場合には、保証書の記載内容に基づき保守サービスを行います。ご購入後は、保証書の記載事項をよくお読みください。

保証書は、製品の「保証期間」を証明するものです。「お買い上げ年月日」「販売店名」に記入漏れがないかご確認ください。これらの記載がない場合は、保証期間内であっても、保証期間内と認められないことがあります。記載漏れがあった場合は、お買い求めいただいた販売店までお申し出ください。

保証書は大切に保管してください。保証期間、保証事項については、保証書をご覧ください。

### 保守サービスの受付窓口

保守サービスに関してのご相談、お申し込みは、次のいずれかで承ります。

◎お買い求めいただいた販売店

◎エプソン修理センター（本書裏表紙をご覧ください）

受付時間：月曜日～金曜日 9:00 ～ 17:30（土日祝祭日・弊社指定の休日を除く）

### 保守サービスの種類

エプソン製品を万全の状態でお使いいただくために、下記の保守サービスをご用意しております。詳細につきましては、お買い求めの販売店またはエプソン修理センターまでお問い合わせください。

エプソン修理センターのお問い合わせ先については、本書裏表紙をご覧ください。

種 類	概 要	修理代金	
		保証期間内	保証期間外
持込 / 送付修理	故障が発生した場合、お客様に修理品をお持ち込みまたは送付いただき、一旦お預かりして修理いたします。	無償	基本料 + 技術料 + 部品代 修理完了品をお届けした時にお支払いください。
ドア to ドアサービス	<ul style="list-style-type: none"><li>指定の運送会社をご指定の場所に修理品を引き取りにお伺いするサービスです。</li><li>保証期間外の場合は、ドア to ドアサービス料金とは別に修理代金が必要となります。</li></ul>	有償（ドア to ドアサービス料金のみ）	有償（ドア to ドアサービス料金 + 修理代）

## 「MyEPSON」について知りたい

「MyEPSON」とは、EPSONの会員制情報提供サービスです。

「MyEPSON」にご登録いただくと、お客様の登録内容に合わせた専用ホームページを開設<sup>\*1</sup>してお役に立つ情報をどこよりも早く、また、さまざまなサービスを提供いたします。

<sup>\*1</sup>「MyEPSON」へのユーザー登録には、インターネット接続環境（プロバイダ契約が済みであり、かつメールアドレスを保有）が必要となります。

例えば、ご登録いただいたお客様にはこのようなサービスを提供しています。

- ☐ お客様にピッタリのおすすめ最新情報のお届け
- ☐ ご愛用の製品をもっと活用していただくためのお手伝い
- ☐ お客様の「困った！」に安心＆充実のサポートでお応え
- ☐ 会員限定のお得なキャンペーンが盛りだくさん
- ☐ 他にもいろいろ便利な情報が満載

### すでに「MyEPSON」に登録されているお客様へ

「MyEPSON」登録がお済みで、「MyEPSON」IDとパスワードをお持ちのお客様は、本製品の「MyEPSON」への機種追加登録をお願いいたします。

追加登録していただくことで、よりお客様の環境に合ったホームページとサービスの提供が可能となります。

「MyEPSON」への新規登録、「MyEPSON」への機種追加登録は、どちらも同梱の『ソフトウェア CD-ROM』から簡単にご登録いただけます。<sup>\*2</sup>

<sup>\*2</sup> インターネット接続環境をお持ちでない場合には、同梱のお客様情報カード（ハガキ）にてユーザー登録をお願いいたします。ハガキでの登録情報は弊社および関連会社からお客様へのご連絡、ご案内を差し上げる際の資料とさせていただきます。（上記「専用ホームページ」の特典は反映されません。）  
今回ハガキにてご登録いただき、将来インターネット接続環境を備えられた場合には、インターネット上から再登録していただくことで上記「専用ホームページ」の特典が提供可能となります。

### 本書中のマークについて

本書では、いくつかのマークを用いて重要な事項を記載しています。それぞれのマークには次のような意味があります。



#### 注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。



#### 注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、スキャナ本体が損傷する可能性が想定される内容を示しています。



#### ポイント

お取り扱い上、必ずお守りいただきたいこと（操作）、知っておいていただきたいことを記載しています。



関連した内容の参照ページを示しています。

# 索引

## ポイント

参照先が「UG」と書かれている項目は、ユーザーズガイド（電子マニュアル）をご覧ください。  
ユーザーズガイドの詳しい起動方法は、以下のページを参照してください。  
本書 35 ページ「ユーザーズガイドのご案内」



## 英数字

BMP 形式 .....	UG
D.P.E. ナビボタン .....	46
EPSON PhotoQuicker .....	UG
EPSON Smart Panel .....	29、UG
EPSON Scan ヘルプ .....	36
ICM .....	UG
JPEG 形式 .....	UG
Multi - TIFF 形式 .....	UG
MyEPSON .....	UG
OCR .....	UG
PDA .....	UG
PDF 形式 .....	UG
PRINT Image Matching .....	UG
PhotoImpression .....	30
Presto! BizCard .....	32
Presto! PixExpress .....	33
TIFF 形式 .....	UG
USB .....	UG
USB ケーブル .....	8
USB コネクタ .....	8、47
Web ナビボタン .....	46

## あ

明るさ .....	24、UG
アンシャープマスク .....	UG

## い

イエロー .....	UG
イメージカラー .....	UG
イメージ調整 .....	UG
印刷 .....	UG
印刷線数 .....	UG
インストール .....	2
インターネットサービス .....	UG

## う

裏写りを防ぐ .....	UG
--------------	----

## お

オプションボタン .....	UG
----------------	----

## か

解像度 .....	UG
拡大／縮小 .....	UG
拡大／縮小率 .....	UG
画像ファイル形式 .....	UG
画像を貼り合わせる .....	UG
加法混色 .....	UG
カラースムージング .....	UG
カラーバランス .....	UG
カラーマネージメントシステム .....	UG
カラリオインフォメーションセンター .....	UG
ガンマ .....	UG

## き

キャリッジ .....	46
-------------	----

## く

グレーバランス調整 .....	UG
-----------------	----

## け

減法混色 .....	UG
原稿カバー .....	46
原稿台 .....	46

## こ

コントラスト .....	24、UG
--------------	-------

## さ

彩度 .....	UG
削除（アンインストール） .....	34、UG
サムネイル表示 .....	23

## し

シアン .....	UG
しきい値 .....	24、UG
自動保存 .....	UG
自動露出 .....	UG
シャドウ .....	UG
修理 .....	UG
出力サイズ .....	UG
出力設定 .....	22
ショールーム .....	UG

<b>す</b>	
スキャナビボタン .....	16、46、UG
ステータスランプ .....	46
スキャナスタンド .....	46
<b>せ</b>	
セット方法 .....	UG
全自動モード .....	28、UG
<b>た</b>	
退色復元 .....	24、UG
単独起動 .....	UG
端部カーブ形状変更ボタン .....	UG
<b>つ</b>	
通信販売 .....	UG
通常表示 .....	23
<b>て</b>	
停止ボタン .....	UG
ディスプレイ .....	UG
電源 .....	6
電源コネクタ .....	47
<b>と</b>	
取り込み枠 .....	23
取り込み枠の拡大／縮小 .....	UG
取り込み枠の作成 .....	23、UG
トリミング .....	UG
<b>に</b>	
入力解像度 .....	UG
<b>の</b>	
濃度 .....	UG
濃度調整 .....	UG
<b>は</b>	
ハイライト .....	UG
パソコンスクール .....	UG
反射原稿 .....	14、UG
<b>ひ</b>	
ヒストグラム .....	UG
ヒストグラム調整 .....	UG
<b>ふ</b>	
プロフェッショナルモード .....	28、UG
<b>ほ</b>	
ホームモード .....	28、UG
保守サービス .....	48、UG
<b>ま</b>	
マゼンタ .....	UG
<b>め</b>	
メールナビボタン .....	46
<b>も</b>	
モアレ .....	UG
モアレ除去フィルタ .....	24、UG
<b>ゆ</b>	
ユーザーズガイド .....	35
ユーザー定義サイズ .....	UG
輸送用固定レバー .....	6、47
<b>よ</b>	
読ん de!! ココ パーソナル .....	31

EPSON Scanはセイコーエプソン株式会社の商標です。

トラブル解決アシスタントはセイコーエプソン株式会社の登録商標です。

EPSON Scan is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

Microsoft、Windowsは米国マイクロソフトコーポレーションの米国およびその他の国における登録商標です。

Microsoft® Windows® 98 Operating System 日本語版、Microsoft® Windows® Millennium Edition Operating System 日本語版、

Microsoft® Windows® 2000 Operating System 日本語版、Microsoft® Windows XP® Home Edition Operating System 日本語版、

Microsoft® Windows XP® Professional Operating System 日本語版の表記について本書中では、上記各オペレーティングシステムをそれぞれ、Windows 98、Windows Me、Windows 2000、Windows XP と表記しています。また、Windows 98、Windows Me、Windows

2000、Windows XP を総称する場合は「Windows」、複数のWindowsを併記する場合は、「Windows 98/Me」のようにWindowsの表記を省略することがあります。

その他の製品名は各社の商標または登録商標です。

## 本製品を日本国外へ持ち出す場合の注意

本製品（ソフトウェアを含む）は日本国内仕様のため、本製品の修理・保守サービスおよび技術サポートなどの対応は、日本国外ではお受けできませんのでご了承ください。

また、日本国外ではその国の法律または規制により、本製品を使用できないことがあります。このような国では、本製品を運用した結果罰せられることがあります。当社といたしましては一切責任を負いかねますのでご了承ください。

## 複製が禁止されている印刷物について

紙幣、有価証券などをプリンタで印刷すると、その印刷物の使用目的および使用方法の如何によっては、法律に違反し、罰せられます。（関連法律）

刑法 第148条、第149条、第162条

通貨及証券模造取締法 第1条、第2条 など

## 著作権について

写真、絵画、音楽、プログラムなどの他人の著作物は、個人的にまたは家庭内その他これに準ずる限られた範囲内において使用することを目的とする以外、著作権者の承認が必要です。

## 電波障害自主規制について - 注意 -

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。

この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

本装置の接続において指定ケーブルを使用しない場合、VCCIルールの限界値を超えることが考えられますので、必ず指定されたケーブルを使用してください。

## 瞬時電圧低下について

本装置は、落雷等による電源の瞬時電圧低下に対し不都合が生じることがあります。

電源の瞬時電圧低下対策としては、交流無停電電源装置等を使用されることをお勧めします。

（社団法人 電子情報技術産業協会（社団法人日本電子工業振興協会）のパーソナルコンピュータの瞬時電圧低下対策ガイドラインに基づく表示）

## 電源高調波について

この装置は、高調波抑制対策ガイドラインに適合しております。

## 国際エネルギースタープログラムについて

当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの基準に適合していると判断します。

## 複製上のご注意

以下の行為は、法律により禁止されています。

- 紙幣、貨幣、政府発行の有価証券、国債証券、地方証券を複製すること（見本印があっても不可）
- 日本国外で流通する紙幣、貨幣、証券類を複製すること
- 政府の模造許可を得ずに未使用郵便切手、官製はがきなどを複製すること
- 政府発行の印紙、法令などで規定されている証紙類を複製すること

次のものは、複製するにあたり注意が必要です。

- 民間発行の有価証券（株券、手形、小切手など）、定期券、回数券など
- パスポート、免許証、車検証、身分証明書、通行券、食券、切符など

# 付属のソフトウェアに関するお問い合わせ先一覧

付属のソフトウェアに関するお問い合わせは、各ソフトウェアメーカーにお願いいたします。

ソフトウェア	お問い合わせ先
<small>スマートパネル</small> • EPSON Smart Panel <small>ビズカード</small> • Presto! BizCard <small>ピックスエクスプレス</small> • Presto! PixExpress	ニューソフトジャパン株式会社 ニューソフトカスタマーサポートセンター  TEL : 03-5472-7008 受付時間 : 10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 17:00 (土曜、日曜、祝祭日を除く)  FAX : 03-5472-7009 電子メール : support@newsoft.co.jp ホームページ : http://nj.newsoft.com.tw/
<small>フォトインプレッション</small> ArcSoft PhotoImpression	アークソフトジャパンコールセンター  TEL : 03-5795-1392 受付時間 : 10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 18:00 (土日祝日を除く)  FAX : 03-5795-1397 電子メール : support@arcsoft.jp ホームページ : http://www.arcsoft.jp/
読ん de!! ココ パーソナル	エー・アイ・ソフト株式会社  TEL : 0263-33-3632 (松本) : 03-3376-7440 (東京) 受付時間 : 10:00 ~ 12:00、13:00 ~ 17:00 (土曜、日曜、祝祭日を除く)  FAX : 0263-33-3052 ホームページ : http://www.aisoft.co.jp/japanese/support/index.asp
<small>アクロバットリーダー</small> Adobe Acrobat Reader	アドビシステム株式会社  本製品に付属しているAdobe Acrobat Readerのテクニカルサポートは、全て有料のみとなっております。テクニカルサポートが必要な場合は、最初にユーザー登録と有償サポートのお申し込みを行ってください。  有償サポートに関してのお問い合わせ、お申し込みは、  0120-535057 または 03-5350-8688 (サポート契約センター) へご連絡ください。
<small>スキャン</small> EPSON Scan	カラリオインフォメーションセンターにお問い合わせください。 カラリオインフォメーションセンターについては裏表紙をご覧ください。

## ご注意

- (1) 本書の内容の一部または全部を無断転載することを固くお断りします。
- (2) 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- (3) 本書の内容については、万全を期して作成いたしましたが、万一ご不審な点や誤り、記載もれなど、お気づきの点がありましたらご連絡ください。
- (4) 運用した結果の影響については、(3) 項にかかわらず責任を負いかねますのでご了承ください。
- (5) 本製品がお客様により不適当に使用されたり、本書の内容に従わずに取り扱われたり、またはエプソンおよびエプソン指定の者以外の第三者により修正・変更されたこと等に起因して生じた障害等につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。
- (6) エプソン純正品および、エプソン品質認定品以外のオプションまたは消耗品を装着し、それが原因でトラブルが発生した場合には、保証期間内であっても責任を負いかねますのでご了承ください。この場合、修理などは有償で行います。

← 付属のソフトウェアのお問い合わせ先は前ページをご覧ください。

# EPSON

## ●エプソン販売のホームページ「I Love EPSON」<http://www.i-love-epson.co.jp>

各種製品情報・ドライバ類の提供、サポート案内等のさまざまな情報を満載したエプソンのホームページです。

インターネット エプソンなら購入後も安心。皆様からのお問い合わせの多い内容をFAQとしてホームページに掲載しております。ぜひご活用ください。  
<http://www.i-love-epson.co.jp/faq/>

## ●修理品送付・持ち込み依頼先

お買い上げの販売店様へお持ち込みいただくか、下記修理センターまで送付願います。

拠 点 名	所 在 地	TEL
札幌修理センター	〒060-0034 札幌市中央区北4条東1-2-3 札幌フコク生命ビル10F エプソンサービス(株)	011-219-2886
松本修理センター	〒390-1243 松本市神林1563エプソンサービス(株)	0263-86-7660
東京修理センター	〒191-0012 東京都日野市日野347 エプソンサービス(株)	042-584-8070
福岡修理センター	〒812-0041 福岡市博多区吉塚8-5-75 初光流通センタービル3F エプソンサービス(株)	092-622-8922
沖縄修理センター	〒900-0027 那覇市山下町5-21 沖縄通関社ビル2F エプソンサービス(株)	098-852-1420

【受付時間】月曜日～金曜日 9:00～17:30(祝日、弊社指定休日を除く)

\*予告なく住所・連絡先等が変更される場合がございますので、ご了承ください。

\*修理について詳しくは、エプソンサービス(株)ホームページ<http://www.epson-service.co.jp>でご確認ください。

## ●ドアtoドアサービスに関するお問い合わせ先

ドアtoドアサービスとはお客様のご希望日に、ご指定の場所へ、指定業者が修理品をお引取りにお伺いし、修理完了後弊社からご自宅へお届けするサービスです。\*梱包は業者が行います。

ドアtoドアサービス受付電話 **0570-090-090**(全国ナビダイヤル) 【受付時間】月～金曜日9:00～17:30(祝日、弊社指定休日を除く)

\*ナビダイヤルはNTTコミュニケーションズ株式会社の電話サービスの名称です。

\*新電電各社をご利用の場合は、「0570」をナビダイヤルとして正しく認識しない場合があります。ナビダイヤルが使用できるよう、ご契約の新電電会社へご依頼ください。

\*携帯電話・PHS端末・CATVからはナビダイヤルをご利用いただけませんので、下記の電話番号へお問い合わせください。

受付拠点	引き取り地域	TEL	受付拠点	引き取り地域	TEL
札幌修理センター	北海道全域	011-219-2886	福岡修理センター	中四国・九州全域	092-622-8922
松本修理センター	本州(中国地方を除く)	0263-86-9995	沖縄修理センター	沖縄本島全域	098-852-1420

【受付時間】月曜日～金曜日9:00～17:30(祝日、弊社指定休日を除く) ※松本修理センターは365日受付可。

\*平日の17:30～20:00および、土日、祝日、弊社指定休日の9:00～20:00の電話受付は0263-86-9995(365日受付可)にて日通課訪支店で行いたします。\*ドアtoドアサービスについて詳しくは、エプソンサービス(株)ホームページ<http://www.epson-service.co.jp>でご確認ください。

## ●カラリオインフォメーションセンター 製品に関するご質問・ご相談に電話でお答えします。

**0570-004116**(全国ナビダイヤル) 【受付時間】月～金曜日9:00～20:00 土曜日10:00～17:00(祝日を除く)

\*ナビダイヤルとは、NTTコミュニケーションズ株式会社の電話サービスの名称です。

\*携帯電話・PHS端末・CATVからはナビダイヤルはご利用いただけません。

\*新電電各社をご利用の場合は、「0570」をナビダイヤルとして正しく認識しない場合があります。ナビダイヤルが使用できるよう、ご契約の新電電会社へご依頼ください。

\*ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、下記の最寄り窓口へお問い合わせください。

札幌(011) 222-7931 仙台(022) 214-7624 東京(042) 585-8555 名古屋(052) 202-9531 大阪(06) 6399-1115

広島(082) 240-0430 福岡(092) 452-3942 【受付時間】月～金曜日9:00～20:00 土曜日10:00～17:00(祝日を除く)

## ●FAXインフォメーション EPSON製品の最新情報をFAXにてお知らせします。

札幌(011) 221-7911 東京(042) 585-8500 名古屋(052) 202-9532 大阪(06) 6397-4359 福岡(092) 452-3305

## ●スクール(エプソン・デジタル・カレッジ) 講習会のご案内

東京 TEL(03) 5321-9738 大阪 TEL(06) 6205-2734

【受付時間】月曜日～金曜日9:30～12:00/13:00～17:30(祝日、弊社指定休日を除く)

\*スケジュールなどはホームページでご確認ください。 <http://www.i-love-epson.co.jp/school/>

## ●ショールーム \*詳細はホームページでもご確認ください。 <http://www.i-love-epson.co.jp/square/>

エプソンスクエア新宿	〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル1F 【開館時間】 月曜日～金曜日 9:30～17:30(祝日、弊社指定休日を除く)
エプソンスクエア御堂筋	〒541-0047 大阪府中央区淡路町3-6-3 NMプラザ御堂筋1F 【開館時間】 月曜日～金曜日 9:30～17:30(祝日、弊社指定休日を除く)
エプソンアートスタジオあずみ野	〒399-8201 長野県南安曇郡豊科町南穂高1115 スワンガーデン安曇野内 【開館時間】 10:00～18:00(水曜日、弊社指定休日を除く)

## ●MyEPSON

エプソン製品をご愛用の方も、お持ちでない方も、エプソンに興味をお持ちの方への会員制情報提供サービスです。お客様にピッタリのおすすめ最新情報をお届けしたり、プリンタをもっと楽しくお使いいただくお手伝いをします。製品購入後のユーザー登録もカンタンです。さあ、今すぐアクセスして会員登録しよう。

インターネットでアクセス!

<http://myepson.i-love-epson.co.jp/>

▶ カンタンな質問に答えて  
会員登録。

## ●エプソンディスクサービス

各種ドライバの最新バージョンを郵送でお届け致します。お申込方法・料金など、詳しくは上記FAXインフォメーションの資料でご確認ください。

## ●消耗品のご購入

お近くのEPSON商品取扱店及びエプソンOAサプライ株式会社 フリーダイヤル0120-251528 でお買い求めください。

## エプソン販売 株式会社

〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル24階

## セイコーエプソン株式会社

〒392-8502 長野県諏訪市大和3-3-5

2003.5(A)



PRINT Image Matchingは、デジタルカメラによって生成されたイメージのヘッダーに含まれるコマンド(カラーセッティング、イメージパラメータ情報)をベースとした画像処理技術を示しています。

PRINT Image Matchingの仕様書 Version 2.0に対する著作権はセイコーエプソン株式会社が所有しています。



当社は国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの基準に適合していると判断します。



# 改訂履歴